

STERE 6

[°204]

ФЕВРАЛЬ 2012

Издается с 1994 года

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПЕЙЗАЖ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ХОЛДИНГА SYNERGENTA СЕРГЕЙ БУТУЗОВ

HIGH END ЯПОНСКИЕ MOНОБЛОКИ CONCERT FIDELITY ZL-120 V2

ПЕРВЫЙ ТЕСТ АУДИОСИСТЕМА YAMAHA ISX-800 RESTIO

Протестные настроения

ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ Напольные акустические системы в ценовой нише 80—100 тыс. рублей за пару



14.3

Инди-поп



HIGH END УСИЛИТЕЛЬ И ПРОИГРЫВАТЕЛЬ CD LUXMAN DN-100/SQ-N100

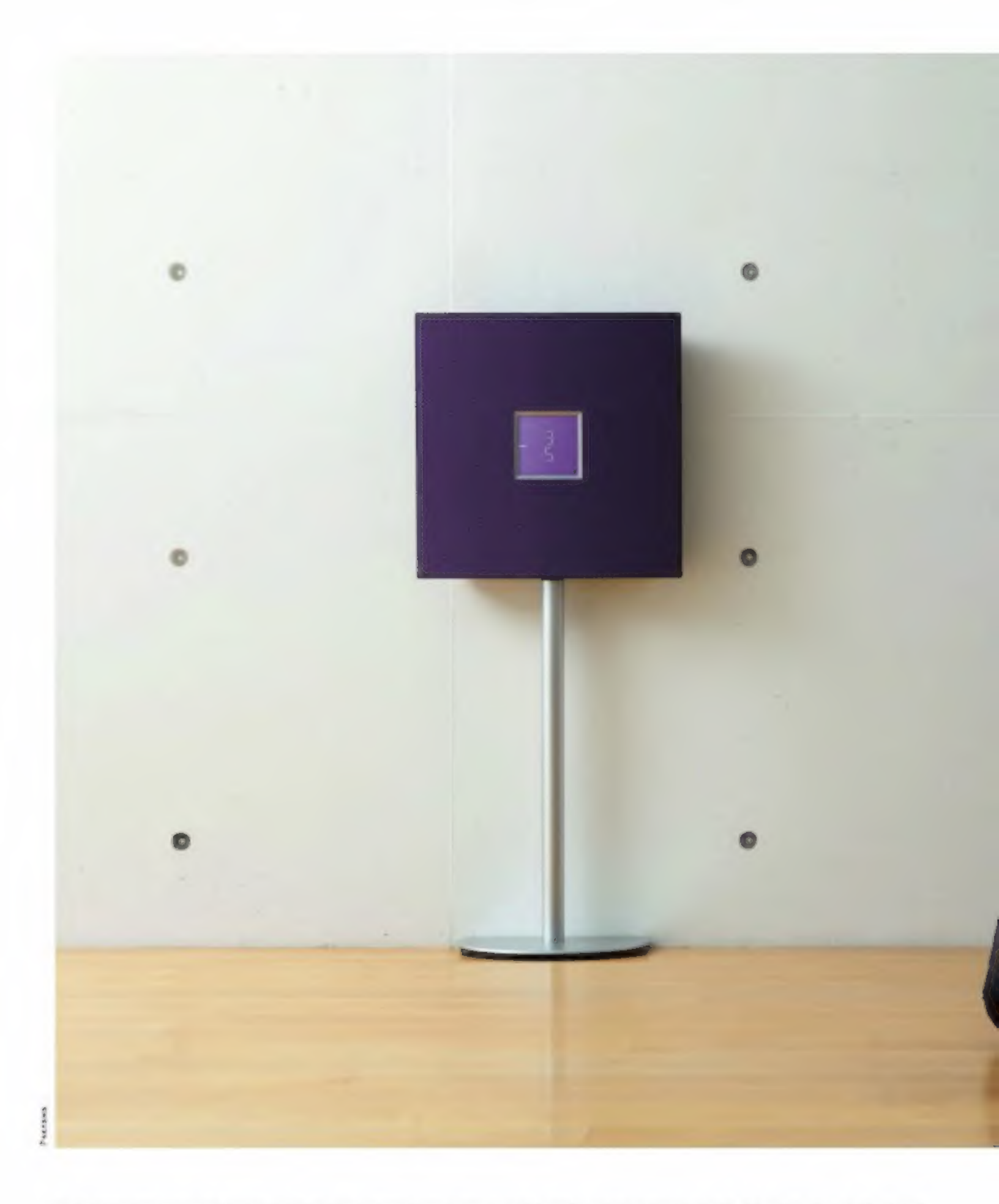


ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ 26 СЕТЕВЫХ КАБЕЛЕЙ В ЦЕНОВОМ ДИАПАЗОНЕ 10—100 ТЫС. РУБЛЕЙ



* ПО ДАННЫМ TNS GALLUP MEDIA





Споциализированные салоны Уатаћа: Москва ТЦ "Пребушкин двор" салон Уатаћа, НТ-028. 5499 136-94-56, г. Санкт-Петербург ММА салон "Экватор", Загородный пр-т. 9, тип. (812) 572-2975. г. Яроспавлы "Канертин", ул. Собинови д.37-к. 2, 54852) 32-9080. г. Караны Салон аудиотихники "Сказа А" ул. Адоватского, 2, 5849) 511-1-511. г. Перны "Астіна Огіне", ул. Кин. 75. (342) 214-4764, г. Владинир "Акадиния донашнаго явнотватра", ул. Б.Раневникан, 4. (492) 42-0505.
М.Видев (495) 777-777-5. МейаМаrkt (495) 503-0100

МУЗЫКА ДЕЛАЕТ ЖИЗНЬ ЛУЧШЕ

Restio

Отдохните после трудного дня с новой стильной аудиоситсемой.

Она развлекает.

Заряжает энергией.

Расслабляет вечером, вселяет бодрость утром.

Изысканный дизайн и превосходный звук этой системы делают её

бесконечно очаровательным компаньоном.



ISX-800

Интегрированная аудиосистема





Prod DiPhone









возьми вечеринку С СОБОИ*



* Работает как от электросети, так и от шести батарей типа АА что позволяет использовать ее где угодно.

Специализированные салоны Yamaha: Москва ТЦ "Горбушкин двор" салон Yamaka, Н1-028, [499] 134-94-34, г. Санкт-Петербург ММА салон "Экватор", Загородный гр.-т. Р. тал. [812] 572-2875. г. Яроскаяль "Камертон", ул. Собинова д.37 к. 2, [4852] 32-9080. г. Карань Салон аудиотыхники "Class A" ул. Адоватского, 2, [843] 511-1-511. г. Периь "Active Orive", ул. Кин. 75. [342] 214-4764, г. Владимир "Акадения домашнего кинстватра", ул. Б. Ременники, 4, [4922] 42-0508.



PDX-11

Переносная колонка для iPhone





Carentál







Зеленый

Черный

ru.yamaha.com

КОМАНДА Имена и координаты





ЖУРНАЛ
STEREO&VIDEO —
ЧЛЕН ЕВРОПЕЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ EISA

EISA (European Image and Sound Association)

была организована в 1982 году и в настоящее время объединяет журналистов 50 специализированных изданий из 19 стран Старого Света. Stereo&Video представляет в EISA тематические группы «Аудио/домашний кинотеатр» и «Видео» с 1996 года.

Почему наш журнал?

Ответ прост: потому что в России он лучший, Ежегодно наши эксперты выбирают лучшие новинки аудиотехники и аппаратуры для домашнего киногоатра, видеотехники, автозлектроники и фотоалпаратуры и пишут о них... Журналы, члены ассоциации выдвигают кандидатов на основании всестороннего тестирования, причем претендентами на награды EISA могут стать только модели, исследованные не менее чем в пяти изданиях соответствующей тематической группы. На голосование приезжают главные редакторы всех журналов — участников ESA и выбирают лучшие продукты в своих категориях. Награждение победителей проходит в торжественной обстановке на ежегодной выставке IFA в Берлине.

РЕДАКЦИЯ / EDITORIAL

Главный редактор / Editor-In-Chief

Михаил Борзенков / Mikhail Borzenkov

Ответственный секретарь / Executive Secretary

Ксения Титова / Ksenia Titova (secretary@stereo.ru)

Редакторы / Editors

Александр Князев / Alexander Knyazev

Виктор Горбатов / Victor Gorbatov

Вячеслав Cabbob / Vyacheslav Savvov

Андрей Дементьев / Andrey Dementev

Внештатный эксперт / Contributing expert

Cepreй Раков / Sergey Rakov

Koppekmop / Proof Reader

Ирина Черникова / Irina Chernikova

Дизайнер / Designer

Павел Шапкин / Pavel Shapkin

Фотограф / Photographer

Дмитрий Алексеев / Dmitry Alekseev

Цветокорректор / Color Proof

Александр Богатов / Alexander Bogatov

Makem / Layout

Евгений Тихомиров / Eugene Tikhomirov

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ / MEASUREMENT LABORATORY

Старший специалист / Senior Specialist

Анатолий Иванов / Anatoly Ivanov

Cnequanuem / Specialist

Семён Антвин / Semyon Litvin

STEREO.RU

Выпускающий редактор / Executive Editor

Дмитрий Шкуратов / Dmitry Shkuratov

ИЗДАТЕЛЬСТВО / PUBLISHING

Издатель / Publisher

ООО «ИД «КАТМАТ»

115419, Москва, ул. Орджоникидзе, дом 11

Учредитель / Founder

KATMYT

ООО «ИД «KATMAT» / KATMAT Ltd.

Генеральный директор / СЕО

Евгения Костюченко / Eugenia Kostychenko

Председатель Наблюдательного Совета / Chairman Of Supervisory Board

Нинель Схейбалова / Ninel Schejbalova

AJIPECA / OFFICES

Редакция / Editorial office

127254, Москва, ул. Руставели, дом 14, строение 6, 3-й этаж, офис 29 / Rustaveli str., 14, bld. 6, office 29, 127254, Moscow

Измерительная лаборатория и фотостудия /

Test laboratory and photography studio

107113, Москва, 4-й Лучевой просек,

ПКиО «Сокольники», павильон 5 / Pavilion 5,

4th Luchevoy prosek, CEC «Sokolniki», 107113, Moscow

PEKЛАМНЫЙ ОТДЕЛ / ADVERTISING DEPT.

Старший менеджер / Senior Manager

Анна Калинина / Anna Kalinina (kalinina@stereo.ru)

Менеджер / Manager

Елизавета Кузина / Elizaveta Kuzina

PR, бренд-менеджер / PR, Brand Manager

Екатерина Минаева / Ekaterina Minaeva

(minaeva@katmat.ru)

ОТДЕЛ РАСПРОСТРАНЕНИЯ / DISTRIBUTION DEPT.

Директор / Director

Александр Кузнецов / Alexander Kuznetsov

Менеджер / Manager

Рустам Ефимов / Rustam Efimov

ОТДЕЛ ПОДПИСКИ / SUBSCRIPTIONS DEPT.

Менеджер / Manager

Оксана Попова / Oksana Popova (ророча@katmat.ru)

ФИНАНСОВЫЙ ОТДЕЛ / FINANCE DEPT.

Главный бухгалтер / Chief Accountant

Надежда Кузьмина / Nadyezhda Kuzmina

Бухгалтер / Accountant

Ирина Кузнецова / Irina Kuznetsova

Для лисем: 125009, Москва, в/в 903. ООО «Издательский дом «КАТМАТ». Телефон / факс: 47 (499) 940 10 19. Отпечатано в типографии Printall AS. Эстония, Таллин, Петербургское шоссе, 64А. Цена свободная. Тираж 123 000 ака. International editions: Lubos Horcic (Czech Republic) Юрий Иванов (Ukraine). Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надаору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77—19972 от 26.04.2005. Полное или частичное воспроизведение в СМИ материалов, опубликованных в журнале STEREO&VIDEO, допускается только с разрешения редакции. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов. Все цены, приведенные в журнале, являются ориентировочными. © STEREO&VIDEO. www.katerat.cu / www.stereo.cu / info@stereo.cu

СОДЕРЖАНИЕ



На обложке

- 82 Протестные настроения Напольные акустические системы в ценовой нише 80-100 тыс. рублей за пару
- 30 Индустриальный пейзаж Интервью с Сергеем Бутузовым
- 106 High End Японские моноблоки Concert Fidelity ZL-120 v2
- 58 Первый тест Аудиосистема Yamaha ISX-800 RESTIO
- 110 High End Усилитель и проигрыватель CD Luxman DN-100/SQ-n100
- 70 Обзорный тест 26 сетевых кабелей в ценовом диапазоне 10-100 тыс. рублей

$Bxo\partial$

- 8 Виниловый маньяк Константин Лаптев
- 12 Новости
- 22 Другие интересы По-мужски
- 24 Колонки редакторов
- 28 Penoprax Fusion Emotion
- 30 Индустриальный пейзаж Сергей Бутузов
- 36 Тренд Рапазопіс

ПЕРВЫЙ ТЕСТ

- 40 Runco
- 42 Samsung
- 46 Philips
- 50 Teac
- 54 Onkyo
- 58 Yamaha
- 60 LG
- 62 DSL
- 64 Pioneer
- 66 NAD
- 68 Ham CD The Aftermath «Charming October»

Digis

EIKI

SIM2

Runco OnLime

Cambridge Audio

Hegel

Onkyo

Yamaha

PS Audio

Denon

Bell'O

DLS

Musical Fidelity

Structured Cable

Products

Panasonic

Canton

Coloud DALI

/BL

Klipsch

MK Sound

System Audio

RBH

Rega

Chario Loudspeakers

Quadral

Fulan

Pioneer

Tecm

- 70 CETEBBIE KABEAM Acoustic Revive, Nanotec, Furutech, SAEC, Cardas, Silent Wire, Abbey Road, Ortofon, Isol, IsoTek, Transparent, GigaWatt, Siltech, Nordost, Neyton, Fadel Art, Neotech, Harmonix, Silver Audio, XLO
- 82 HAΠΟΛЬΗЫΕ AC AE, Wharfedale, RBH, PSB, Canton, System Audio, Paradigm, B&W, IBL

High End

- 96 На игле Т+А
- 102 CD-проигрыватель/интегральный усилитель Densen
- 106 Моноблоки Concert Fidelity
- 110 СD-проигрыватель/интегральный усилитель Luxman

Выход

- 116 Инсталляция Загородный дом
- 123 Пресс Было бы неплохо
- 124 Диск месяца Kate Bush
- 125 Фильм месяца Планета Земля: будущее
- 126 События СТС, Meridian, Mozaex, Teac, Mark Levinson, CYP
- 134 Адреса

На фоне

Натуральная отделка корпуса акустической системы System Audio SA mantra 60

стр. 86

ОТ РЕДАКТОРА В поисках идеального звука

ГЛАВНОЕ



Беспроводной ЦАП NAD DAC1 демонстрирует новые возможности в работе с цифровым аудиоконтентом.

Cmp. 66



Может ли портативный Вluray-плейер раскрыть все достоинства формата?

Cmp. 36



Проигрыватель винила Т+А со встроенным корректором и возможностью инсталляционной интеграции.

Cmp. 100



Друзья, помните — неосторожный апгрейд может привести к фрустрации и длительной депрессии! Приобретение новой техники в предновогоднем ажиотаже часто бывает непродуманным и поспешным, в результате к февралю наступает осознание ошибки, разочарование и желание все изменить. Протестные настроения такого рода посетили и нашу редакцию — от напольных колонок, собранных в нашем тесте, мы ждали несколько большего. Конечно, среди них есть выдающиеся модели, но усредненная картина, учитывая весьма серьезную ценовую планку, которую мы задали, должна была выглядеть лучше. Есть ощущение, что за эти деньги производители с большим трудом могут создать акустику, заметно превосходящую «младшие» модели не только по размеру, но и по качеству звука.

Тем не менее для тех, кто удачно проапгрейдился, мы приберегли второй тест — первый в своем роде обзор сетевых кабелей в очень широком ценовом и качественном диапазоне. С их помощью вы сможете окончательно отполировать все нюансы в звучании вашей системы.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Михаил Борзенков



<u>РАБОЧИЙ</u> <u>МОМЕНТ</u>



Директор по продажам компании Meridian Джон Быскенен во время интервью в фирменном бутике на Якиманке.

cmp. 126



Наша страница: www.facebook.com/ StereoVideoMagazine





Оркестр возможностей в вашей гостиной

Только идеально подобранные составляющие способны создать гармонию...

Дирижирует эталонный 9-канальный ресивер Pioneer SC-LX85. Благодаря использованию высокоэффективных усилителей Direct Energy HD и составляющих высочайшего качества класса Hi End рождается поистине глубокий и насыщенный звук.

Солирует 3D* Blu-ray плеер BDP-LXSS, который приглашает вас в захватывающий и манящий мир кино. Процессор QDEO наполняет изображение феноменальной реапистичностью, устраняя шумы цифрового сигнала и поднимая удовольствие от просмотра на новый уровень.

Мощь звука вашего «оркестра» поддержит вкустическая система Pioneer серии 8⁶⁴, которая раскроет весь потенциал вашего домашнего кинотеатра.

*Вій-гау плеер BDP-LXSS и ресивер SC-LX85 совместины между собой и поддерживают 3D-формат

**5-01, 5-01B-LR, 5-01C

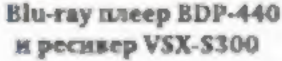




Blu-ray плеер BDP-LX55 и ресивер SC-LX85

Pioneer также рекомендует:







Blu-гау плеер BDP-140 и ресивер VSX-521



Blu-ray





Константин Лаптев:

СВИНИЛОМ ПО ЖИЗНИ

Маленькое подвальное помещение в обычном старом доме, затерявшемся где-то за третьей линией от Тверской, — это нынешний дом Клуба филофонистов, и мы пришли в клуб в гости к его председателю Константину Лаптеву.

интервью Виктор Горбатов

Константин, прежде чем разговаривать о клубе, расскажите о себе. Как началось ваше увлечение музыкой?

Все это началось очень давно, в середине 60-х, я тогда еще учился в школе. Школа была не простая — пансион с углубленным изучением английского языка. Мы там жили и домой попадали только на воскресенье. Родители многих учащихся ездили в зарубежные командировки и привозили домой виниловые пластинки. И старшие ученики приносили их в школу, а аппаратура для прослушивания там имелась. Помню, когда я в первый раз услышал The Beatles, это был, конечно, шок. До того, кроме Дина Рида по телевизору, ничего видеть-слышать не доводилось, поэтому эта музыка для моего поколения, для тех, кого я знал, была как полет в космос.

А что это были за пластинки, какие альбомы? Как развивалось увлечение?

Не помню точно. Принесли какие-то американские сборники, и там была запись битлов «Help!». Это было потрясение! Мы тогда уже пробовали что-то подбирать и играть на гитарах — хоть особенно и не умели, но так как учились на фортепиано, с гитарой все было попроще. Вот так и слушали, и играли. Потом школа закончилась, но слезть было невозможно. Можно сказать, сел на музыкальную иглу. После школы я поступил в Московский радиотехнический техникум им. Расплетина — началась студенческая жизнь,

появилось много новой музыки, оказалось, что на гитарах умеют играть не только «Битлз», но и многие другие. Слушали Led Zeppelin, Rolling Stones, да и много всего слушали. Конечно, были перерывы в увлечении — служба в армии после техникума, потом Институт электронного машиностроения, появилась своя семья, но целиком увлечение музыкой никогда не забывалось.

Когда стали появляться свои пластинки? Какая была первой в коллекции?

Первая пластинка была не то чтобы в коллекции тогда купить пластинку было очень дорого, половину зарплаты отдать можно было легко. Копили и покупали в складчину, скидывались на троихчетверых. Потом пластинки переписывались, ими менялись — в общем, как у всех в те годы. Первая пластинка была Rolling Stones «Flowers». Собирать свою коллекцию тогда было сложно, в основном все строилось на обмене и копиях. Мало того что пластинки стоили дорого — вто было официально запрещено. Гоняли. Гоняли с милицией. Собирались только по субботам в разных местах — на Ленинских торах, у «Мелодии» на Калининском. Повезло как-то и в отделение попасть, правда, пластинки не отобрали — обощлось штрафом в 15 рублей. А на Ленинских горах гоняли серьезно, с собаками, однажды был слегка укушен. Рядом коллекционеры значков собирались — так их никто не трогал вообще, так как ничего антисоветского милиция там не находила.



Помещение клуба филофонистов богато всевовможными артефактами виниловой и музыкальной тематики. Вот один из них — часы, изготовленные из пришедшей в негодность пластинки Pink Floyd.



вход Виниловый маньяк



В клубе есть небольшая коллекция шеллачных пластинок, также есть старинные аппараты для их воспроизведения. А как без этого? Винил в любом его временном отрезке развития невозможно представить без «шеллачного» периода истории, когда зарождалась грамзапись и музыкальная индустрия.

На чем слушали винил, какая тогда была аппаратура?

Слушали все это сначала, конечно, на монофонических проигрывателях, стерео было для нас каким-то чудом. У меня тогда была «Эстония 4» радиола, ламповый деревянный «комбайн» на ножках. Позже появились стереоаппараты, но первым был этот. Еще слушали с катушек, на которые переписывали пластинки. Магнитофоны были разные — прибалтийский «Айдос», «Комета 201», «Тембр», вот на них в основном все и слушалось. Своя более-менее качественная техника начала появляться в 80-х годах, а нынешняя фонотека, наверное, начинается года с 1984-85го, когда стали позволять средства все это собирать. Хотя, конечно, это все равно было дорого, новинки стоили по 80-100 рублей. Помню, чтобы не шокировать случайных слушателей, цены делили на 100: пластинка за 100 рублей — 1 рубль, за 80 рублей — 80 копеек. Но все равно собирали, покупали, менялись и слушали.

Вообще сложно было, но коммунистам надо памятник поставить за то, что запрещали музыку, запретный плод сладок, и лучшей пропаганды музыки придумать было сложно. Если бы все вто было доступно, вполне возможно, что половина из тех, кто серьезно заинтересовался музыкой в те годы, прошли бы мимо.

Сколько сейчас пластинок в вашей коллекции? По меркам коллекционера, не так и много — около 2000 западных оригиналов, в основном, конечно, это рок-музыка. Есть еще большая коллекция «демократов» — около 800 пластинок. Это отдельное увлечение, там есть очень интересные записи, очень прогрессивные и авангардные для своего времени.

А такие жанры, как джаз, например, или русский рок?

Джаз в коллекции есть, но его немного. Если сейчас начать собирать еще и джаз (и делать это как надо, собирать не абы что, а правильные издания) вместе со всем остальным, никаких денег не хватит. Так что сильно болеть джазом я пока побаиваюсь. Русский рок — это отдельная тема. Думаю, что рока в привычном западном понимании у нас в стране не было и нет. У нас было что-то другое, но это все же не рок. Эта музыка основана в основном не на музыке, а на текстах. Если западный рок понятен по формату даже без знания языка, то наш этого лишен, и западный человек, услышав, не идентифицирует его именно как рок. Эта музыка сложилась в стране в очень специфических условиях, и относиться к ней нужно с некоторыми поправками на эту историю. Впрочем, ничего плохого тут нет — видимо, опять свой собственный ни на что не похожий путь.

Почему именно винил?

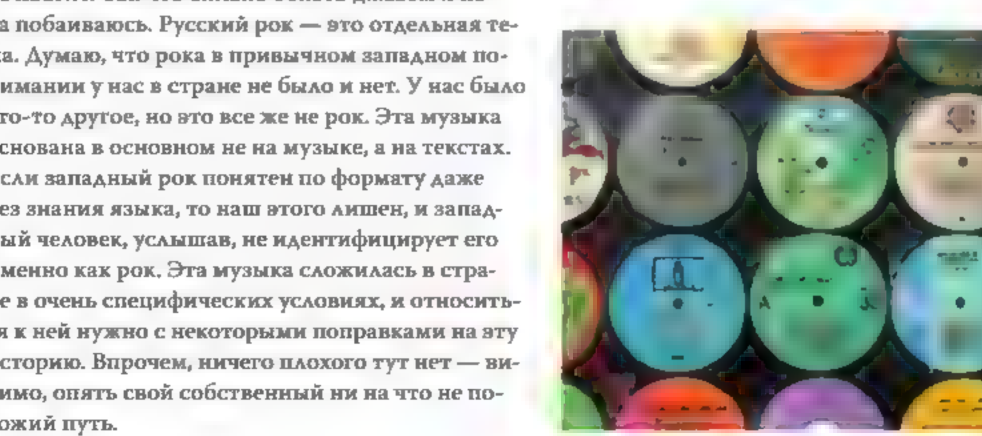
Я пробовал переходить на CD — да, у формата есть свои плюсы и звук такой чистенький, но души в нем нет. Ни в звуке, ни в самом диске — просто кусочек пластика, маленький. А когда берешь в руки пластинку, которой 30, 40, 50 лет, это совсем другие ощущения. Еще раз повторюсь, нет у CD того звука, который может дать винил даже на не самой дорогой технике.

Константин, расскажите, как возникла идея клуба, когда он ноявился?

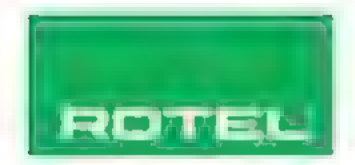
Идея возникла давно, где-то во времена начала перестройки, когда захотелось общаться более открыто и чувствовать себя свободнее, легализоваться, если можно так сказать. Изначально все это начинал Борис Симонов, первый клуб сделал именно он. Тогда клуб располагался в здании ДК имени Горбунова — в той самой «Горбушке». И в таком виде клуб просуществовал достаточно долго. Потом по разным причинам это помещение стало недоступным, какое-то время мы собирались просто на улице около здания ДК. Повже стали собираться в шатрах на «Горбушкином дворе». Но шатры — это, конечно, крыша над головой, но не помещение — отопления там нет, ни о какой технике и речи не могло идти, так, собраться и пообщаться, да и то не в самых комфортных условиях. Были попытки что-то организовать, но это были разовые мероприятия, не более того.

А теперь есть вот это помещение? И каковы планы, когда появилась эта самая крыша над головой?

Помещение это появилось совсем недавно, меньше года назад. И оно еще почти не обжито, но планов уже очень много. Конечно, хочется создать постоянное место для встреч и общения, где можно проводить различные мероприятия. Не только собираться для прослушивания пластинок и разговоров, в планах и всевозможные тематические мероприятия, выставки. Хочется сделать некий синтез из хорошего звука, музыки, винила и общения увлеченных всем этим людей 🚨

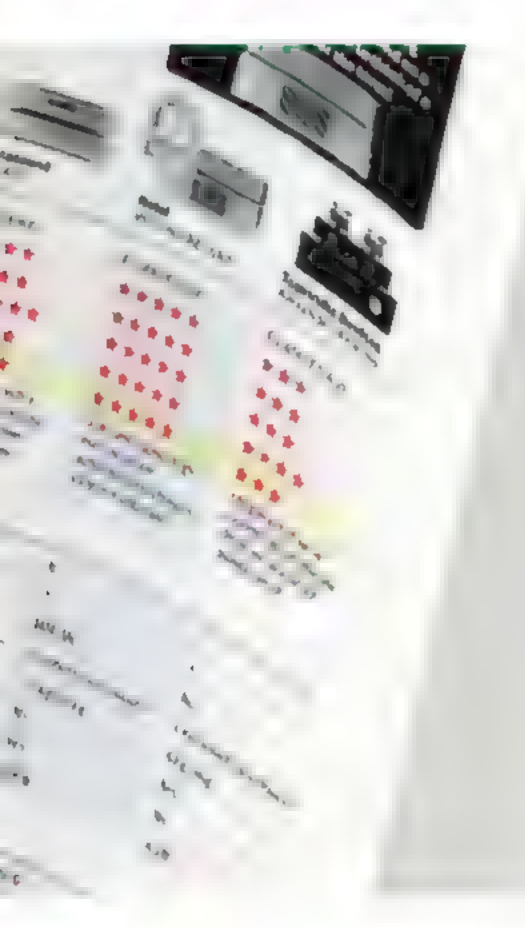


Справа: очередной клубный артефакт — фрагмент постера, сделанного путем набора отсканированных «яблок» виниловых пластинок. Смысла как такового в себе эта вещь несет немного, но атмосферу безусловно дополняет.



Доступный High-End 50 лет инноваций









Rotel RC1580 '/RB1582"

 бесспорные победители группового теста британского журнала «Hi-Fi Choice».

"Даже при воспроизведении на небольшом уровне громкости, эта пара выдает динамичное, мощное звучание. Низкие частоты выглядят убедительно, верха очень чистые и детальные. Всё это вместе создает прекрасный пространственный образ музыки."

Сентябрь, 2010 Hi-Fi Choice", Великобритания

"гредварительный усиличель / ""усиличель мощности





ВХОД Все, что вам нужно знать в этом месяце

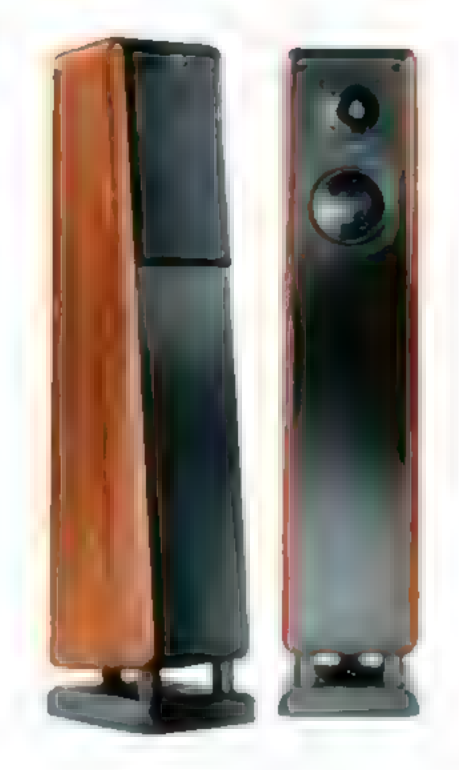
НОВОСТИ Февраль





Концерт

Композитор Мишель Легран при поддержке Игоря Бутмана и Владимира
Спивакова 2 февраля
в Крокус Сити Холле.



Coloud

Соющи Маrvel Zi12 — это эргономичные наушники с уникальным дизаином Универсальный ушной вкладыць обеспечивает глотное прилегание наушников к голове. Новинка отличается функциональностью и передовыми техническими характеристиками. Отметим, что Соющо Маrvel разреботаны в тесном сотрудниче стве со звездами шоу-бизнеса и экспертами звукозаписи Модель Zi12 представлена в нескольких видах дизаинерского оформления: Punshier Black, X-Men Retro

Coloud Marvel Zi12



Lаведский бренд DLS представил новые автоусилители RM которые вошли в серию Reference Серия DLS RM включает пять моделей, четыре усилителя (RM15, RM20 RM30, RM40) работают в классе AB а сабвуферный моноблок RM10 — в классе D. Компоненты отличаются небольшими размерами, а корпуса изготовлены из матового алюминия

Chario Loudspeakers



Chario Loudspeakers

Компания «Русская игра» стала экск вызивным дистрибьютором итальянского брен да Chano Loudspeakers в России Важно подчеркнуть, что акустика Chano отличает ся узнаваемым звуковым почерком, имеет великолепный дизаин, и все компоненты систем (динамические головки, фильтры, корпуса) производятся в Италии с применением высококачественных отделочных материалов. Кроме того, есть возможность оформить заказ (серия Constellation) на различные цветовые решения по системе ССР

Cambridge Audio

Модернизирован получивший высокую оценку аудиофилов ЦАП Cambridge Audio DacMagic. Новинка называется DacMagic Plus и способна увеличивать ча стоту дискретизации до 24 бит/384 кГц (ЦАП Woltson WM8740.), оснащена встроенным цифровым предусилителем и выходом на наушники. По интерфейсу "SB воспроизводится аудиопоток с параме трами до 24 бит/192 кГц (с драйверами) и 24 бит/96 кГц (без драйверов поддерживается асинкронная передача данных)

Cambridge Audio DacMagic

DLSRM

ФЕВРАЛЬ 2012



Bell'O

Стоика Вег О СW345 из серии Curved изготовлена из толстой изогнутои фанеры, покрытой натуральным шпоном. Каркас металлический, полки изготовлены из закаленного дымчатого стекла. Стоика рас считана на телевизоры диагональю до 52" и весом до 56,8 кг а также минимум не гыра компонента домашнего кинотеатра.

- Bell'O CW345



Runco

Прежчиловый двухламповый н- End проектор Bunco Signature Cinema SC-60d способен выдать световой поток 5785 ANSI люмен (калибровка для ДК). Новинка поддерживает активное ВС-11ог тавляется проектор в ком текте с внешним продет сором DHD 4 гон занимается прецизионной обра боткой видеосигнала (калибровка ISF).

- Runco Signature Cinema SC-60d



Rega

Идя навстречу поклонникам которым пришлись по вкусу разноцаетные отделки виниловых проигрывателей англичане анонсировали вылуск ЯР6 не только в традиционных цветах, но и еще в восьми дополнительных вариантах лаковои отделки Естен твенно, «цвет волшебства» обойдется будущему владельцу несколько дороже

- Rega RP6

Signature of the state of the s

Стереофоническая электроника

из Спединенных Штатов Америки



Гри солдании своей продукции мы исло възем пунк ие комплект, ощие в отрасти. Д Пил Вгом и пампы L есто-глагиопи, кортанджи Ga aring

одому разработанные Роем то ом Коу та Префессионагов, а экспертыми он выплаватуру Мизе Hall в качестве образнового тракта класса тор Hi-F



ор овая Комгания «Русская И раз Оптовые предажи (495)287-4141, www.rgsound.ru



тел (499)753-0371



вход

Все, что вам нужно знать в этом месяце



Yamaha

О выходе на российский рынок перенос ной Роф-совместимои док-птанции PDX-11 объявляет компания Yamaha, Модель представляет собой переносную акустическую систему благодаря которой владелец может насладиться музыкой как с iPod/iPhone, гак и с других плейеров (через аналоговый вход AJX 3,5 мм) в любом месте, где бы он ни находился. Прочная конструкция и возможность питания от батарей (шесть эле ментов типа АА, длительность их рабо ты — до 8 часов) де ают PDX-11 пригод нои для использования в полевых условиях Устройство комплектуется пультом дистанционного управления. PDX-11 выпускается в четырех цветовых решениях: белом, си нем, зеленом и черном

— Yamaha PDX-11



Ground Zero

Plutonium — линейка усилителей для соревновании по звуковому давлению Даже самый младший GZPA-1 4000D развивает мощность до 4 кВт. Усилители однои модели можно соединять попарно в мостовую схему, при этом выходная мощность достигает 17,6 кВт для «старшей» пары GZPA-1 10000SPL НС

Ground Zero Plutonium



PS Audio

Обновленная версия прекрасно зареко мендовавшего себя ЦАПа Perlei tWave DAC получила в названии приставку Mark II. Модель оснащается полностью переработанном влатом цифрового процесстра и новым программным обеспечением. В эисте достоинств Mark II — асинхронный USBинтерфеис (принимаются файлы с разрешением 24 бит/192 кГц), режим NativeX, ка на Болефедачи данных с логическими ехемами без насыщения, тактовый генератор с пониженным джиттером и цифровой регулятор баланса на выходе. Режим NativeX предусматривает наличие фирменного решения D- «:a Lens («Цифровая линза»). позволяющего сократить джиттер в выкодном сигнале до 1 по независимо от его уровня на входе. В устроистве установлено 11 новых локальных источников питания, что также способствует уменьшению всех видов помех. В комплекте — соединительные кабели и более совершенный пульт ДУ

- PS Audio PerfectWave DAC Mark II



Structured Cable Products

Компания «Русская игра» представляет в России новый кабельный бренд – Structured Cable Products (SCP). Производитель входит в первую десятку веду щих марок, которые чаще всего используют американские инсталляторы. Широ кая номенклатура кабелей, проводов и аксессуаров SCP продается по всему миру

Structured Cable Products



Quadral

немецкая компания Quadra, представила комплект АС для домашнего кино Quintas 6000. Комплект включает в себя напольные трехполосные фронтальные колонки (120 Вт на канал), полочные тыловые и центральный канал. По желанию набор может быть дополнен сабвуфером. Sub 63 Activ

- Quadral 6000



Гитарный бог Ингви Мальмстин на новой концертной площадке Москвы Stadium Live 18 февраля.

ФЕВРАЛЬ 2012



Denon

Японская фирма выпустила CDмикросистему CEOL со встроенной iPod/
Phone-док-станцией возможностью беспроводного подключения к сети, а так
же функцией AirPlay Выходная мощность — 2x65 Вт. имеется AM/FM-тюнер
с RDS и памятью на 99 станции порт USB
и _AN Колонки системы — 2-полосные

- Denon CEOL

Musical Fidelity

Фонокорректор Musical Fidelity V-LPS 2 это обновленная версия MM/MCфонокорректора V-LPS, За очет низко го выходного импеданса фонокорректор можно подключить к любому предусилителю. Аппарат имеет два входа для ММ- и МС-головок и один выход. Коммутационные разъемы — RCA.

- Musical Fidelity V-LPS 2

Hegel

на замену ЦАПа ні D10 пришла обновленная модель Н. D11 Новинка взяла многов от флагманско о "АПа с индексом 20; в неи использованы самыв современные комплектующие. Возможности подключения остались теми же: разъем USB (теперь по нему проходит сигнал 24 бит/96 кГц) два коаксиальных входа и оптическии

- Hegel HD11



marantz

Маэстро **Кен Ишивата** (Ken Ishivata) представляет лично им усовершенствованные SACD-проигрыватель и интегрированный стерео усилитель Серии 15



SA15S2-LE PM15S2 LE

Clife av Comme Pomara 225-4030, www.elteav.co

everythe construction and the state of the s

HOME CHANGE CHAPE

XII



ВХОД Все, что вам нужно знать в этом месяце



Klipsch

Кірsch представила гарнитуру для мобильных телефонов с наушниками еставного ти па гладе S41 Модель выпускается в черном и белом исполнений а также обладает оригинальными хромированными встав ками. Пульт ДУ со встроенным микрофоном удобно размещен на уровне груди. Высокочувствительный микрофон обладает сферической диаграммой направленности. Кроме того, стереогарнитура Klipsch Image S4 оснащена эффективной системой по навления шума и эха — разговор по телефону становится наиболее комфортным

- Klıpsch Image S41



System Audio

Датская компания System Audio выпускает один из самых компактных полочников, которые легко разместятся в любой маленькой комнате. — Aura 1. Однако размер не повлиял на качество звучания — в колонке применяются те же фирменные динамики, что и в «старших» моделях. Акустическая система способна звучать вплоть до 35 кГц с мощностью до 80 Вт

System Audio Aura 1



DALI

Лакированная белая отделка становит ся все более популярной в Европе, поэгому вслед за Zensor 1 и Zensor Vokal еще две напольные модели — Dali Zensor 5 и Zensor 7 приобрели белые наряды. Компания рапортует, что теперь вся серия «цензоров» доступна в этои наряд ной отделке с полированными белыми передними панелями — White High Gross Кроме того, в ближайшие несколько не дель ожидается выпуск нового сабвуфера Dali Sub E-12F в белых корпусах. Как опционный аксессуар, защит ные решетки для серии Zensor будут также доступны в согласованном с корпуса: ми белом, оттенке. Наломним, что топовые Zensor 7 отличаются более легким купольным твитером и 7 дюймовыми басовыми динамиками. За 7-и моделью следует Zensor 5 с немного меньшими раамерами

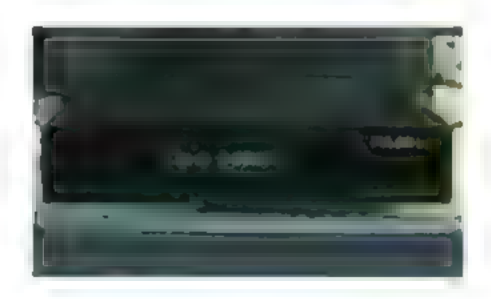
Dali Zensor



EIKI

Инсталляционная модель проектора Е.к
LC-I+DT700 показывает яркую (7000 ANSI
люмен контрастную (2700:1) картинку с разрешением Рь., н.D. В новинке используется система матриц 3_CD+One
Для возможности создания видеостен по
строенных из изображении с нескольких
проекторов, предусмотрены функции Edge
Віепфіпд&Color Matching в также РіР и РбуР
Кассетный воздушный фильтр позволяет работать до 10 тыс. часов без чистки

- Eiki LC-HDT700



Fulan

недорогой ресивер Fulan Spark I+ примечателен тем что имеет выход в интернет в любом месте за счет поддержки ЗС-модема (по желанию покупателя в комплекте). Естественно, есть и обычный интерфеис LAN Ресивер предлагает различный интернет функционал, кроме тото, можно поставить сторонние приложе ния и даже сменить пользовательскую оболочку. Любопытно, что это первый офици альный выход на наш рынок оригинального аппарата от известного китайского производителя. До настоящего момента тех ника этого завода продавалась под другими марками либо это были подделки

Fulan Spark I+



MK Sound

Сегодня компания МК Sound выпуска ет несколько серии АС для дома и для студий звукозаписи (M Senes, 760 S mes 950 Series) в том числе активные акус ические системы и высококачественные настенные 2-полосные АС, предназначенные для использования вместе с плоскопа нельными телевизорами. По басам их под держивают пять моделей активных дабау феров с усилителями мощностью от 150. до 350 Вт. Есть у МК Suand и несколькомоделей высококачес гвенных АС, встрай ваемых в стены. Большой популярностью пользуется 5 1-канальная система АС Мк. Моче для домашних театров. Вся продукция MK Sound производится по единым стандартам, поэтому нет никаких различии между качеством домашних и профессис нальных моденей. Однако часть студии. нои акустики — активная, то есть оснащена встроенными усилителями. Основная научная база МК Sound paur олагается в С. А. там же разрабатываются и прослу шиваются всё новыё модели. Произвед ство переехаль в Китай нь ведется подтщательным контролем. В колонках используются только высок, качественные компоненты, динамики Peeness сделанные cornacho спецификациям MK Sound

MK Sound Eptatiae



Boston Acoustics SoundWare

Комплекты акустических систем для домашнего кинотеатра





- Уникальная форма сателлитов в виде многогранника.
- Удобная инсталляция, крепления в комплекте
- Мощность комплекта 100 Ватт
- 2-полосные сателлиты и активный сабвуфер

Варианты сателлитов:

XS — 9,5 см, S — 13,5 см, R — 15,5 см Отделка: черный лак, белый лак



f. Mocred. rip. Cepebpreced. A. 4, Ctp. 1; fex., (495) 780 5822





Modeled

ТРЦ в сорбушные Двори пси. £1-004 Тил., (493) 737-32-87



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ свлон «Энвигор» (812/672-26-75.
УЛЬЯНОВСК свлон-Генерев звуче и видео» (8422/41-37-37,
ХАБАРОВСК сель мигазичов «Контур» (4212) 73-33-33,
ТУЛА свлон «Хороший звук» (4872) 30-44-77
Польый ассортинент продрумии Воисоп Асоцийсь на сийте ими Боисов ец

X III



вход

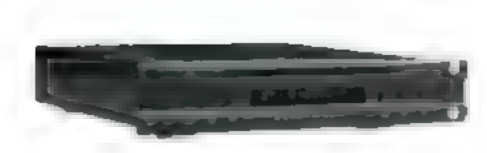
Все, что вам нужно знать в этом месяце



Panasonic

Рапазопіс разработал анатомически комфортные наушники-вкладыши канального типа RP-HJE290. Конструкция Deep Bass Fit позволяєт обеспечить исключительный комфорт прослушивания благодаря удлиненному фазоинвертору. Также наушники оснащены большим динамиком 10,7 мм с мощным неодимовым магни гом размер которого на 50% больше, чем в предыдущей модели RP-HJE270. Модель представлена в трех вариантах цветового решения — черные белые и серебристые а в ближайшее время появятся дополнительные цвета. В комплект входят три пары вкладышей разного размера

- Panasonic RP- HIE290



Parasound

Ультракомпактный CD проигрыватель Z CD помимо дисков, может проигрывать MP3 файлы с внешнего USB накопителя. В дополнение к традиционным линейным вы ходам новинка оснащена предусиленными выходами с регулировкой громкости, которые позволяют подключить его напрямую к усилителю мощности Parasound Z Amp v.3

Parasound Z-CD



Немецкая компания Canton представляет выплания, беспроводные акустические системы и другие компоненты серии your_World. Модель your_Duo представ ляет собой пару активных беспроводных, 2-полосных мониторов с пультом управления и мощностью 2 х 50 Вт. В качестве источника сигнала предлагается использовать беспроводную док-станцию your_Do-ж или персональный компьютер через адаптер your_Stick. Система не требует программного обеспечения и работает по принципу Plug&Play

- Canton your_Word



ВЫСТАВКА

«Винил: винтаж и современность» — УНИкальная экспозиция техники и пластинок в техномолле «Горбушкин двор» 17—19 февраля.



SIM2

Проектор S-M2 Crystal 45 имеет точно такои же элегантный дизайн, как и вышедший первым на рынок 35-й, но отличается референсной версией оптического модуля, тщательно подобранной оптикой и усовершенствованной электроникой. Он более яркий (3000 ANSI люмен), следовательно, может работать с экранами до 280 дюймов и выдает более контрастную картинку (50 000 1). В новинке установлен DLP чил DarkChip Full HD (1920х1080), дополненный фирменной технологией повышения контрастности DynamicBiack и улучшения цветопередачи BrilliantColor, Внутри проектора стоит 10-битный процессор обработки видео HQV. На коммутационной панели пользователь найдет два разъема HDMI 1.3, а также интерфейсы D-sub. компонентный, композитный и S Video Гибкость размещения обеспечивает объектив с проекционным отношением 1,62~2,43:1 и вертикальным сдви гом линз, а лампа UHP мощностью 280 Вт позволяет смотреть кино да же при умеренном внешнем освещении Проектор доступен в полированной черной или белой отделке, с акцентом на хрустальное стекло верхней панели

SIM2 Crystal 45

Іза II процествомня Романская в сером компактива ретранств распродолжной этомуровноргов, (полить выполняющий воторый) раучилить качество заука и выдель.

Эта разрабитка реализоранила относо огренилого отълга застаноров (по) ().
Сория Ромасско обостанавант удобство непальзования в основного в доступной принай и пъсснай оффективнастью. С помощью простью в устанавно и пибеск в опалуческими устанавно общенований (полический ремессия) об опалического общенований (порожений финалого общенований упусками.)

поставления выправления в этого положения порторо с воросой положения на базы общения в поставления в поставления

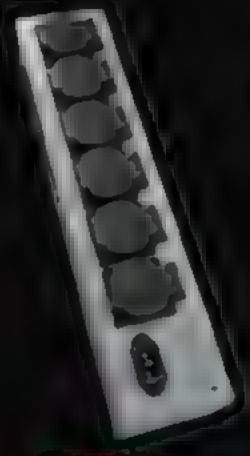


Превильный выбор

углубления баса.

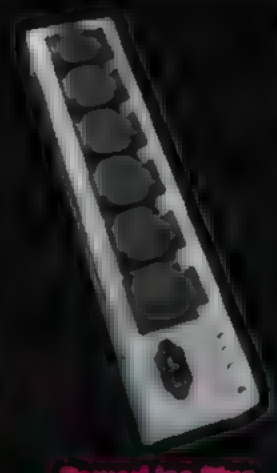
Mile Pennings

memory between



Pewerline

Equation teagers deposited of the contract of



Contract of the last

Parification designation

(Parification designation

(Parification designation)

(Parification designation)

(Parification designation

(Parification designation

(Parification principal

(Parific



Pewari, Inc Ultra

Topodores, edeparturantes (intendispotationes, 0) environt summanapotati édepotationes intendisco (interpolationes) (interpolation) (interpolationes) (interpolation) Transmissiones (interpolation) situationismissiones (interpolation)



Personaline Anio



Passaul, ina 5000

The property of the property o

Handle of the control of the control





ВХОД Все, что вам нужно знать в этом месяце



Digis

Российский дистрибыютор «Цифровые Системы» (группа компаний Digis) начал продажи проекционных экранов под собственной торговои маркой Digis. Разработка и сопровождение экранов ведется в слответ ствии с мировыми стандартами, принятыми крупными производителями. Главное, на что делает упор компания — иннова ционные материалы, оригинальные решения высокое качество, эргономика, надежность, функциональность и широкий модельный ряд. Іщательный подбор экранного полотна, точное соответствие оптиче ских своиств позиционированию продукга и разнообразие геометрических форматов делают экраны Digis уникальными в своем ценовом селменте. Компания пред лагает экраны для офиса, образовательных учреждении и систем домашнего кинотеатра. Форматы 1.1, 4.3, 16:9 или 2,35 ^г о размерами от 120х120 до 300х225 см. ручное или моторизованное управление

— Digis



Onkyo

Компании Silicon image и Олкуо объявили о выпуске первых моделей AV ресиверов с технологией instaPrevue и интерфейсом Мн. (Mobile High Definition Link). InstaPrevue позволяет увидеть в режиме «картинка-в картинка» комбинацию изображений с нескольких HDMI и Мн. входов. Благодаря InstaPrevue вам не придется перебирать входы в поисках желаемого источника

Onkyo InstaPrevue



RBH

Кинотеатральная акустика R8H SX-44 из серии Signature оснащена двумя синфазными 4-дюймовыми HЧ/СЧ-драйверами с алюминиевыми диффузорами и парои расфазированных однодюймовых шелковых купольных твитеров. Такая конфигурация излучателей обеспечивает артикулированные и при этом расфокусированные высокие частоты и энергичный бас, заполняющие пространство домашнего театра Колонки легко монтируются на стену — предусмотрены специальные крепления

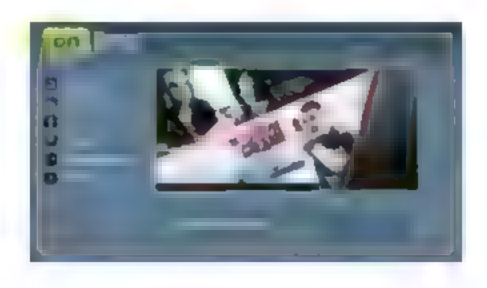
- RBH SX-44 Signature



JBL

Американский бренд JBL создал небольшую и очень оригинальную модель активных настольных акустических систем Jembe («Джембе» — западноафриканскии барабан). Колонки и правда по форме напоминают настоящие африканские тамтамы. Наличие входа 3,5 мм предполагает подключение как портативных устроиств, так и стационарных компьютеров.

JBL Jembe



OnLime

Московский интернет-проваидер и оператор цифрового ТВ OnLime запустил новую услугу — «Видеопрокат». Пользователям «OnLime Станция» (внешний сет-топ-бокс) будет доступна коллекция кино, сериалов мультфильмов и передач в тестовом ражиме (около полугода) бесплатно, а в дальнейшем по подписке, «Если говорить о развитии услуги, то со временем мы планируем дать абонентам возможность использовать контент «Видеопроката» на нескольких устрои твах, в интерфеис услуги будут добавлены такие приложения, как погода, пробки, сервис онлаин-покупок, возможность оплаты услуг ЖКХ, будет доступна подписка как на весь контент, так и на отдельные его единицы», — заверяет Сергей Калугин, генеральный дирекгор ОАО «национальные кабельные сети»

- OnLime «Видеопрокат»



Harman Kardon

Универсальный проигрыватель BDT 30 воспроизводит диски Biu-ray 3D. DVD и CD, а также информацию с USB носителей (для них предусмотрен специальный вход) включая файлы Mpeg 2, DivX, WMA также поддерживается функция BD Live. На борту все необходимые декодеры цифрового аудио (Doiby Digital Dolby TrueHD DTS Digital, DTS-HD Master Audio, MP3 и др.)

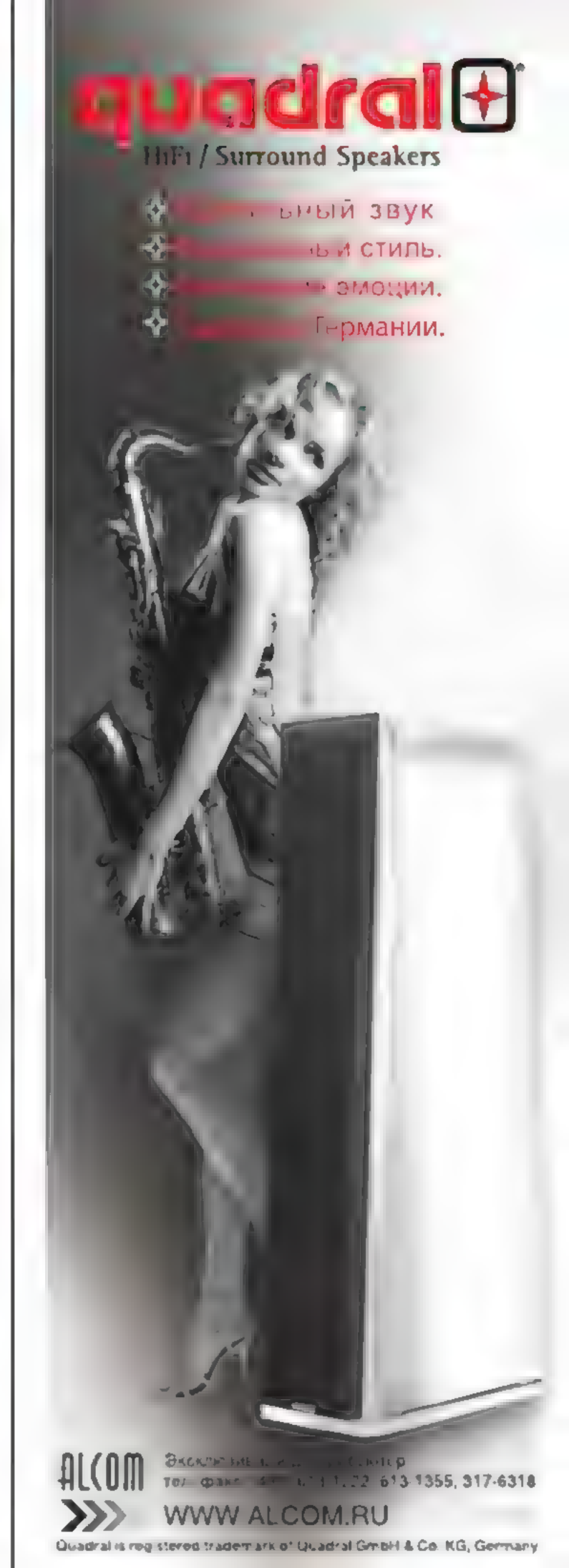
Harman/Kardon BDT 30



Pioneer

Акустические системы серии Sound Wing S-HV600B и S-HV500B-LR выполнень. по уникальной технологии HVT (Honzonta-Vertical Transforming). В традиционном ди намике «движущая сила» — магнит и катушка индуктивности, заставляющая диффузор колебаться и излучать звуковыв волны — деиствует в тои же плоско сти, что и диафрагма. Особенность тех нологии HVT в том, что «движущая сила» действует под углом 90° к диффузору, что позволяет уменьшить глубину динамика на тот объем, который обычно занимает магнит. В сочетании с использованием плоской диафрагмы это новшество позволяет сделать динамик значительно короче обычного, но сохранить большой ход диффузора Инженерам Pioneer удалось разместить в корпусе обычного громкоговорителя два драивера (один направлен вперед другои — назад) и создать несколько моделей всенаправленных громкоговорителей. Главное достоинство всенаправленных сателлитов Sound Wing в том, что их можно разместить практически где угодно рядом с телевизором и создать зону окружающего эффекта для зрителей находящихся в любой точке комнаты 🛂

Pianeer Sound Wing S-HV600B/S-HV500B-LRE





10-MYX(CK//



Что купить на сдачу после покупки проигрывателя?

Вещи подчеркивают образ своего владельца. Хотите продемонстрировать больше мужества? Вот вам три верных способа.

YAMAHA

Новый гитарный усилитель Yamaha THR 5 имитирует не только звук нескольких ламповых аппаратов но и свечение самих ламп с помощью встроенной светодиодной подсветки Кроме того, работает как внешняя аудиокарта со входом USB, а выглядит как настоящий брутальный концертный агрегат





DCI

Кастет для отбивания мяса DCI имеет двойное назначение кулинарное и тералевтическое. Он позволяет выместить накопивызнося агрессию на куске говядины, а вообще пригодится не только на кухне, но и в темном переулке.



KENT

нам всем хорошо знакомо видео высокого разрешения, и даже HD-аудио вошло уже в обиход, но вот HD-сигареты — это что то новенькое. Между тем производители KENT HD утверждают, что их новое детище обладает вкусом «высокого разрешения» В

azur HD Home Cinema

Поиски идеального домашнего кинотеатра высокого разрешения наконец-то завершены!

Cambridge Audio azur 751BD

«Качество изображения достойно самых искренних комплиментов. Картинка, как в 2D, так и в 3D. невероятно чистая!»

What Hi-Fi? Звук и ондес 08/2011

«Все скоро захотят иметь такой источникі»



Home Cinema Choice







Wedte out

(Wattown Made Ande

HOM



OFFICE HOSTADISM TO 406 927 0194

(Complete Appropriate on Superparing plants (Autority) (Autority)

, 197 र रहा (के 1 के 1964-1444 - मेरकरकर के 12) 21 के 1510 - Corona 1 pyro (812) 250-2640. - Lintain (813) 264-1444 - मेरकरकर के 12) 21 के 1510 - Corona 1 pyro (812) 250-2640. - Lintain (814) 250-1660 - के 18-160 (814) 210 (816) - 10-11 (816) (816) 2510 (816)

APARTICULAR SE (1986) ALGER - STAZARAY AMBERSO AMBERSO MINISTRUCTURA (1986) AMBERSO (1986) AMBER

- Chroniffix fransspara gene 1940) 277-2046 + Automorrana genedia 461 (1927) 714-1914 - Chroniffik Marin Bayon (Ballin) 86-80-46-Auggenen genedia-ern desprenspara (Ballin) (198-64)

PONCK, ATK Aspens (1988) 91-96-10 - TYPA, September Property (1972) 30-44-77 - TONCK, ATK Aspens (1982) 91-96-10 - TYPA, September (1982) 30-44-77 - TONCK, ATK Aspens (1982) 91-96-10 - TYPA, September (1982) 30-44-77 - TONCK-its 16-61 Pontes (1982) 48-70-77

| Y76-7-100CK 460 Teaches (1982) 91-97 87 - Y44A Device: (1972) 346 2822 - SPGGCABAN, German (1962) 70-61-71



ВСЕМУ ГОЛВА

Как выбрать головку для проигрывателя винила всерьез и надолго.



текст Виктор Горбатов

чего начинать поиск головки? В первую очередь с фонотеки. Все-таки лервична пластинка, и если окажется, что звуковоспроизводящая аппаратура не подходит к фонотекв, придется менять или железо, или пластинки. Многое зависит от жанров музыки, времени выпуска пластинок и их состояния. Шеллак рассматривать не будем — это совсем другой мир. Таким образом, самыми ранними для нас будут пластинки 50-60-х годов. Среднее время звучания большинства дисков тех лет невелико, дорожки нарезаны глубоко и с достаточным шагом. Лучше всего для таких пластинок иметь две вертушки или алларат с двумя тонармами, чтобы однозначно разводить стерео- и монозаписи. Монолучше играть сферической иглои, и лучше, если головка будет той же эпохи. Если нет желания связываться с винтажем, можно взять, например, Denon DL- 102 или моноголовки Міуанта. Раннее стерео: честно го-Воря, отношение у меня к нему сложное — если есть выбор между ранним стереоизданием и моновариантом, то я предлочту второе — звук ранних стереопластинок нередко оставляет желать лучшего, а редкость и цена делают их еще менее интересными. Тем не менее для раннего стерео более подходящими видятся: головки или со сферической заточкой, или с не очень острой эллиптической. Пластинки и переиздания, приходящиеся на более поздний период, на расцвет аналогового стерео, можно с равным успехом прослушивать на головках со сферической заточкои иглы и на головках с заточкой в виде эллипса. Чем сохраннее пластинка и чем позднее она выпущена, тем удачнее с ней сочетаются именно эллипсные иглы с уже меньшей прижимной силой. В таком случае 3—5 г превращаются в 1,5—2,5 г. Одной из лучших и универсальных стереоголовок со сферической заточкой я считаю Denon DL 103-SA или уже не выпускающуюся модификацию FL. С эллипсом выбор намного шире, тут межно обращаться и к винтажу, и к новоделу исходя из своего вкуса и бюджета. Более поздние пластинки, в том числе новодел, неплохо слушать, используя иглы с эллийсом или заточкой «шибата», но последние крайне критичны к состоянию пластинки к загрязнениям и к тому же быстрее изнашиваются сами и винил изнашивают интенсивнее. В общем, я не большой поклонник игл с многопрофильной заточкой, если только речь не идет об оцифровках — вот там «шибате» самое место. Тут же стоит эспомнить о поздних, но все же монофонических переизданиях. Нарезаны они более тонко, и иглы для аутентичного моно тут не подоидут лучше использовать современные головки, которые хоть и псевдомоно (просто имеют перемкнутые контакты) но одновременно профили их игл намного более соответствуют физическим параметрам поздних переизданий.

Дальше встает еще более важный вопрос — какой тип головки выбрать? ММ, МС или, например, МР. Более редкие типы, а том числе винтажные я на буду рассматривать в столь кратком обзоре. ММ конечно, проще в плане коррекции и смены игл, но даже лучшие экземпляры, обладая почти запредельной динамикой, никогда не дадут той слитности детальности и полноценной подачи послезвучий, на которые способны МС-головки. Стоит разобрать по типам МС с высоким выходом обычно удобнее, так как подключаются так же, как и ММ, но вся глубина звучания и имне под силу — это некоторое компромиссное решение, если не хочется серьезно вкладываться в повышающий трансформатор или корректор МС же с совсем низким выходом в 0,5—3 Ом наоборот крайне требовательны к корректору или трансформатору да и выбор подходящих моделей для них невелик. Остаются головки в диалазоне примерно 40—100 Ом. вы бор же иглы уже описан ранее. Разобравшись с вышеназванными вопросами, остается подобрать головки, которые оптимально состыкуются с тонармом по податливости иглодержателя и эффективной массе, или, наоборот, подобрать тонарм. Это создаст коррект ные условия работы. Держа все это в голове, можноосознанно выбирать головку для своего тракта и своей фонотеки. Правда, остался еще вопрос жанровых предлочтений, но это отдельная общирная тема.





TX-NR 709 7.2 канальный сетевой AV ресивер



TX-NR 609 7 1 канальный сетевси AV ресивер



TX-NR 579 7 1— канальный сетевои AV ресивер



TX-NR 509 5.1 - канальный сетевой AV-ресивер



TX-SR 309 5.1 - канальный AV-ресивер





МЕГАПИКСЕЛИ ПОШЛИ



текст Андрей Дементьев

К гонке мегапикселей в фотоаппаратах мы уже привыкли, вроде как больше — лучше. Пусть профессионалы говорят, что дело не в количестве пикселей, а во множестве других характеристик, но покупать фотоаппарат, в котором вместо 25 всего 10 Мпикс, как-то не модно, что ли...

еперь представьте, что похожая ситуация случится с телевизорами и проекторами. Мы привыкли, что Full HD — венец творения и предел желаний, но прогресс неустанно подгоняет нас вперед. Три года назад я побывал на презентации проектора Meridian 810 Reference Video System с разрешением 10 Мликс (4096x2400), Сделанный на базе профессиональных D-ILA решений (анапог от JVC называется DLA-SH4KGNL), он отличался (и отличается до сих пор) качественной оптикои, тщательнейшей заводской калибровкой и космическим ценником. на вопрос, заданный Бобу Стюарту, генеральному директору Mendian Audio, где взять контент с таким. разрешением и с чего его показывать, услышал вполне логичный ответ, что в ЦАПах уже давно принято повышать частоту дискретизации с 44,1 кГц, например. до 192 кГц. Человеческое ухо пусть и не способно уловить этот «тюнинг», однако обработка сигнала все равно лучше, а значит, звук чище и натуральнее. Мысль показалась мне разумной, тем более что в этом же году кинорежиссер Стивен Спилберг на встрече с производителями проекторов и ТВ просил их не начинать гонку мегаликселей и услокоиться на Full HD-разрешении. По его словам, Голливуду слишком дорого обходит ся съемка такого качества, ведь приходится тщательно следить за всеми мелочами, вплоть до более дорогого грима. Хотя в кинопроизводстве при создании спецэффектов их рассчитывают с разрешением 4К или. 6К. И даже периодически появляются слухи, что какаянибудь киностудия, так, на всякий случай, сохранила. копию всего кинофильма в супервысоком качестве.

Уместно всломнить, что четыре года назад японская государственная телекомпания NHK предложила формат Super Hi-Vision с разрешением 8K (7680х4320) и обещала использовать его для вещания в 2015 году. И есть подозрение, что сделают. В прошлом году Sharp показал 85-дюймовую панель формата Super Hi-Vision И это ведь не для кино, а чтобы новости показывать

В прошлом году на рынке появились три модели домашних проекторов с разрешением 4К. JVC DLA-X90R, DLA-X70R и Sony VPL-VW1000ES. Причем JVC применили хитрость, матрицы остались по-прежнему с разрешением Full HD, но световой поток от них сдвигается по диагонали, и можно получить картинку 3840х2160 пикселеи. По-моему, очень разумное решение, потому что справляется с главной задачей — показывать более четкую картинку без межликсельной сетки с обычного Віц-гау-диска. И стоит дешевле, чем натуральные 4К от Sony Кстати, еще один ингересный момент, если с Full HD мы знаем, что это может быть только 1920х1080 пикселей, то с 4К все куда более запутанно, потому что есть несколько форматов. За отправную точку, как мне кажется, следует считать QFHD (3840x2160), однако в Sony VPL-VW1000ES стоят матрицы 4096х2160 (на языке кинопродакшена Full 4K). Как вы думаете, сколько «Full» еще предстоит узнать? Даже в стандарте HDM (который к концу этого года обещают доработать до версии 2 0) присутствуют оба формата

наконец, несмотря на слова Стивена Спилберга, производители видеокамер для съемок кино уже освоили 4К и 6К, планируют освоить 8К, 10К, 12К (I). В свою очередь, Intel в новых чипсетах предлагает встроенную графику с поддержкой разрешения 4К не только для видео, но и для операционной системы в принципе Другими словами, даже на бытовом уровне проблема с ресурсоемким потоком 4К будет решена. Вот только с источниками ситуация остается прежней. Хотя, может, и ВІштау будет достаточно, ведь многим и МРЗ хватает, несмотря на продвинутые ЦАПы ■

Wharfedale





Эксклюзивный дистрибьютор в России — Торговая Компания «Русская Игра» Оптовые продажи: (495)2874141, www.wharfedaleaudio.ru



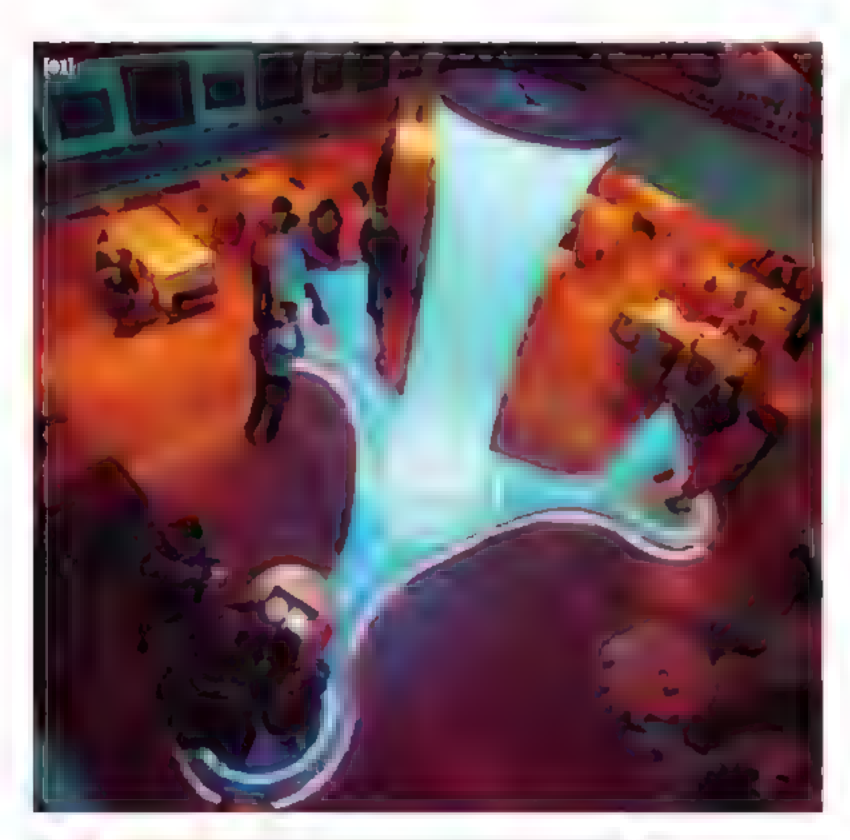




CMAB MOLIM

В XVIII веке Исаак Ньютон разбил спектр на семь цветов, по аналогии с семью нотами в октаве, а ученый монах Луи Бертран Кастель построил цветовой клавесин — при нажатии клавиши в окошке над инструментом появлялось цветовое полотно.

текст Андрей Дементьев





Эксперимент по совмещению музыки и света продолжил наш соотечественник Михаил Дьячков. В сотрудничестве с российским дизайн-бюро «Арсений Студия» он создал арт-объект Fusion Emotion. Арт-объект представляет собой высокий и широкий столб, от которого отходят три луча, заканчивающиеся панелями для «музыкантов». Слово «музыкантов» я взял в кавычки, потому что играть, как на музыкальном инструменте, человеку, стоящему за пультом, не надо. Изначально записывается трек с девятью дорожками, шесть из которых назовем динамическими. Смысл в том, что каждый из стоящих за пультом выбирает, какая из шести дорожек будет звучать, нажимая на сенсорной панели соответствующую цифру. Таким образом и творится музыкальная композиция. Надо сказать, чтобы микс получился интересным, исполнителям желательно сыграться, когда-то уступить или, наоборот, вовремя вставить звук с нужного трека. Получается некий ремикс, каждый раз достаточно оригинальный, чтобы говорить о живом исполнении. Игры с цветом тоже довольно интересные: человек на цветовом круге выбирает оттенок, который тут же видно по лучам и подсветке основы пульта. В свою очередь, центральный столб окрашивается в цвет, смешанный из трех от каждого из исполнителей. Другими словами, чтобы столб был красного цвета, все «музыканты» должны выбрать один красный цвет. В общем, выглядит Fusion Emotion, прямо скажем, как космический корабль, - обтекаемые формы, цветная подсветка, три пульта управления с сенсорными панелями...

Автор проекта Михаил Дьячков рассказал, что еще в раннем детстве он часто забирался под рояль, на котором играла его бабушка, и фантазировал, пытался как-то визуализировать музыку. Позже он увлекся творчеством импрессионистов, часто ходил в галереи, и больше всего его поразили картины Клода Моне. Повзрослев, Михаил все-таки решил воплотить детские мечты в жизнь и соединить музыку со светом. Зрелище получилось и правда красивое. К тому же подкупает, что оно интерактивное, каждый может принять участие в цветомузыкальном трио. По словам Михаила, в будущем он планирует сделать панели мультитачевыми (пока они реагируют только на одно нажатие) и еще добавить пульсацию цветового столба под ритм музыки.

[01] - Вид сверху на
Fusion Emotion. Артобъект следует устанавливать в центре
зала, чтобы каждый мог
подойти и попробовать.

[02] - Сенсорный экран управления. Предельно просто: выбираешь цвет, выбираешь звук.





Сергей Бутузов: ВСЯ ЖИЗНЬ — ИГРА

В портфеле дистрибьюторской компании «Русская игра» такие бренды, как Wharfedale, Jamo, Quad, Martin Logan, Magnat, AMX, Velodyne, DLS, Beltronics и многие другие (всего 55 эксклюзивных и 15 совместных). При этом сама «Русская игра» входит в группу компаний Synergenta, где еще есть инсталляционные фирмы, торговая франчайзинговая сеть, сервисная компания и т.д. Генеральный директор холдинга Сергей Бутузов, несмотря на громаду бизнеса за спиной, — веселый и дружелюбный собеседник.

интервью Андрей Дементьев

Сергей, расскажите, с чего все началось, почему вы приняли решение заняться Hi-Fi-бизнесом?

Наверное, все началось еще в детстве. Я окончил музыкальную школу по классу фортепиано. Вот и родились все эти вещи внутри, когда ты, слушая концерт, можешь определить, чисто ли поет исполнитель, хорошо или плохо играет музыкант. А потом школа, дискотеки, куда я тащил аппаратуру, «диджействовал». Усилители горели, потому что нагрузки были неимоверные. Тогда привезенная отцом из командировки японская кассетная дека означала для меня все, была главной драгоценностью. Затем я получил инженерную специальность — системотехник. А после института с моим сокурсником и другом Олегом Аргировым мы занялись тем, чем могут заняться инженеры-системотехники, если они увлечены музыкой: с понедельника по пятницу строить локальные сети в разных конторах, а на выходные, набив свои автомобили аппаратурой, купленной у знакомых или взятой на ревлизацию, ехать торговать на «Горбушку». И не только ради дополнительного заработка, но чтобы ощутить дух рок-н-ролла, царивший там. Все приходили туда, торговались. Подходит ко мне человек, смотрю — лицо знакомое, а он мне: «Я Антонов, скинь мне цену!» Приходится отвечать: «А детей я потом чем кормить буду?» Конечно, шутки шутками, тем не менее все эти моменты я помню очень хорошо.

«Горбушка» — она мать родная для всех нас. Я не стесняюсь этого. И сегодня, когда прихожу на «Горбушку», я встречаю тех людей, с которыми в начале 90-х мы стояли и в дождь, и в холод, и в жару. Отромное количество дилеров, инсталляторов также начинали с «Горбушки». Кто-то до сих пор там, но уже владеет салонами. Это было хорошее место для общения.

В какой-то момент мы поняли, что кустарным образом торговать больше нельзя. Более того, в 92-м году начали возникать официальные отношения, а в 93-м мы подписали первый дистрибьюторский контракт с компанией Pioneer. Тогда и стали «Русской игрой».

Почему выбрали такое название?

В нашем понимании «Русская игра» — это такой стиль бизнеса, стиль работы. «Русская» — местоположение, мы ведь здесь, в России. А «игра» — ну

вся жизнь — игра, это как символ свободы. Такой философский подход. Правда, нас, бывало, путали с компанией, занимавшейся игровыми автоматами. Но мы никогда не имели отношения к игорному бизнесу.

После первого контракта с Pioneer каким образом вы развивали свой портфель брендов, почему предпочитали работать с той или иной компанией?

Потом мы поехали на выставку H1-F1 Show в Нью-Йорке и там познакомились с представителями компаний Jamo и Velodyne. Эти бренды до сих пор в нашем каталоге, стали нам буквально родными.

Дальше учились методом проб и ошибок: начинали работать с брендом, и если все шло хорошо, продолжали. Сейчас, конечно, у нас уже есть и накопленная годами статистика, и хорошее знание всего мирового рынка, поэтому проще подходить к выбору новых брендов, ты уже знаешь, что от них ждать

Мы следим за тем, как развивается компания. Например, работали с Davis Acoustic, отличный французский бренд... Но нет развития, одна и та же линейка долгие годы. Нужно, чтобы у компании был драйв, чтобы в ней кипела жизнь.

Также важно понимать историю бренда. Вот посмотрите, Jamo сейчас вошла в группу Klipsch. И это даже хорошо, ведь и Jamo, и Klipsch — компании с длинной и славной историей, по которой можно проследить полную эволюцию акустики, начиная с середины прошлого века.



Нужно, чтобы у компании был драйв, чтобы в ней кипела жизнь.

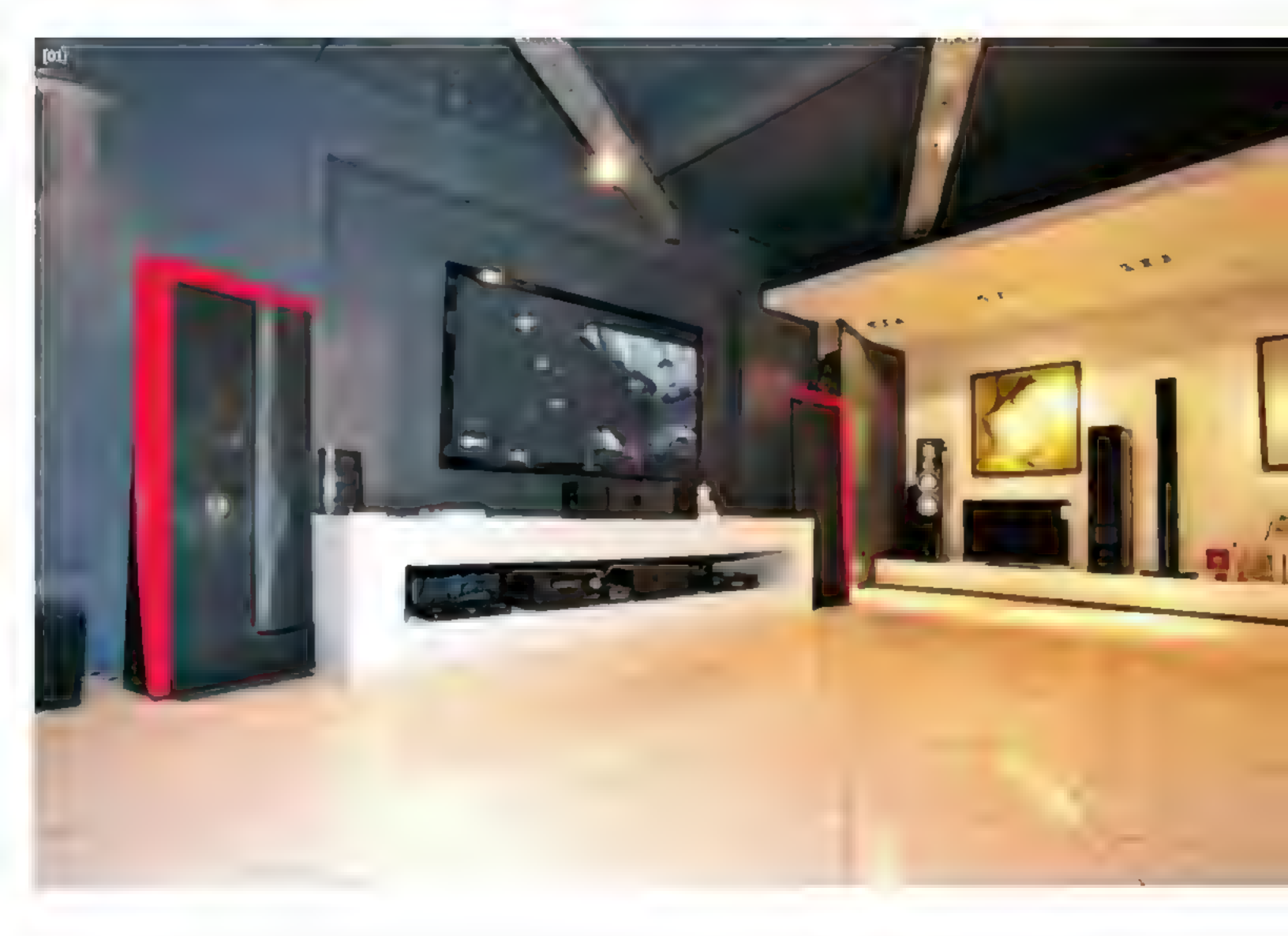
Вы не боитесь, что в результате объединения Јато потеряет индивидуальность?

Были такие опасения, но на выставке CEDIA прошлой осенью я встретился с генеральным менеджером и убедился, что Jamo по-прежнему останется датским брендом. Традиции сохраняются, в новинках остается вся та же оригинальная схемотехника, фирменные технологии и строгий дизайн.

Почему вы решили создать несколько компаний и объединить их в группу Synergenta? Еще на «Горбушке» мы предлагали не только купить у нас Н1-F1-технику, но и оказывали клиентам услуги. Допустим, приходит человек и говорит, что купит у нас весь комплект автозвука, но только чтобы поставили ему магнитолу в машину прямо сейчас. Мы брали электрический лобзик, плоскогубцы и провода, шли и делали инсталляцию. Потом этим стал заниматься отдельный человек. Покупатель оставался доволен, рекомендовал нас друзьям, приезжали новые люди с подобными желаниями. Таким естественным путем и появлялись новые подразделения. Сначала отдел инсталляций домашних кинотеатров, потом автомобильного High End и т.д. Люди становились мастерами своего дела, у них организовывалась команда. Тогда мы решали выделить их в отдельный бизнес. Как мне кажется, «Архитектурная Электроника» сегодня — самая совершенная команда в области домашней автоматизации и систем управления типа «Умный дом». В свою очередь, Soundlab — лидер инсталляций автозву-



ВХОД Индустриальный пейзаж



ка. Студия подготовила много чемпионских машин, завоевавших золото не только в России, но и в Европе, огромное число клиентов довольны автомобильным звуком, который делают специалисты этой компании. Кстати, когда в 2008 году ударил кризис и люди отказались от установки звука в машины, мы дотировали коллектив, чтобы сохранить его. Сегодня интерес к автозвуку вернулся, команда спокойно и продуктивно работает.

В общем, когда мы выделили компании из «Русской игры», возникла идея создать шапочный бренд, им в начале 2000-х и стала Synergenta. Название говорящее, синергия — это когда не просто суммируется эффект взаимодействия, а когда результат больше суммы отдельных частей. И еще в этом слове есть две буквы «RG», то есть в имя мы заложили прародителя — Russian Game.

Расскажите о других компаниях из вашей группы, как iCar, «Академия Домашнего Кинотеатра» (АДК), Qualitech.

Франчайзинговые розничные сети iCar и АДК — вто пилотные проекты, призванные дать нашему клиенту определенный уровень сервиса. Мы хотим, чтобы люди, когда задумают построить себе домашний кинотеатр, знали, что есть такая «Академия Домашнего Кинотеатра», куда можно прийти и не только получить отличные цены на качественную аппаратуру, но где им будет предоставлен хороший выбор и грамотная консультация. Понимаете, иметь дома технику наших брендов престижно.

Qualitech — это сервисный центр. Мы дистрибьюторы и не имеем права бросать покупателей на произвол судьбы. Даже если это не наша вина. Бывает ведь, клиенты из особняков приходят с жалобой, что у них телевизор больше не работает. Инженер сервиса смотрит — перегорел трансформатор, и понимает, что в доме нет ни стабилизатора, ни какой-либо серьезной защиты электросети. Мы не бросаем клиента, ремонтируем или заменяем технику, но, конечно же, рекомендуем что-то делать с электричеством. Более того, Qualitech — отчасти дистрибьюционная компания, потому что поставляет в Россию запчасти для Pioneer, Kenwood, JVC.

Что бы вы назвали основной причиной успеха вашей компании?

Сегодня у нас есть команда единомышленников, людей, которые не только любят аппаратуру, но считают ее частью своей жизни. Когда говорят о рынке, часто забывают, что за всем стоят люди. Например, почему в России появляется тот

Когда говорят о рынке, часто забывают, что за всем стоят люди.

или иной бренд? Усилиями конкретных людей. Они поехали к производителю, убедили, договорились, привезли технику. Более того, как дистрибьютору тебе постоянно нужно доказывать свою состоятельность, быть активным, достигать целей, которые перед тобой поставлены. Поэтому нашу компанию сегодня уважают и поставщики, и дилеры. Но самое главное, я доволен, что внутри компании здоровая обстановка, хорошая атмосфера. Мы недавно провели статистику, и вот смотрите, в Synergenta работает около 300 сотрудников, из них 70 человек в компании уже более 10 лет, а 17 человек с нами уже 15 лет! Естественно, коллектив дружный, люди знают друг друга не первый год.

За время вашей работы сменилась не одна технология, влияло ли это на рынок?

Все развивается по спирали, диалектика очень четко ложится на Ні-Гі. Если раньше люди слушали виниловые пластинки через ламповый усилитель, то и сегодня это осталось. Только сейчас это признак того, что человек реально ценит музыку. Те сильные бренды, которые занимались Ні-Гі, за малым исключением, и остались на рынке. Я считаю, что Ні-Гі будет жить всегда. Ведь это возможность как бы «визуализации» естественного звука. Вы приходи-

те в концертный вал, слушаете музыку, нравится вам, например, Шопен, Бетховен, Моцарт или кто-то другой. Потом покупаете диск, приходите домой... И если у вас хорошая аппаратура, вы закрываете глаза и получаете те же самые ощущения. Вот это важно. Если все так и получилось, я считаю, мы выполнили свою функцию.

Ваше личное отношение — цифра или аналог? Конечно, аналог! Понятно, что сегодня от цифры никуда не деться. Цифра дает доступ к информации. У меня у самого в телефоне две тысячи песен, практически вся фонотека, что есть на CD. Поэтому любая поездка сопровождается хорошими наушниками и iPhone в кармане. То молодое поколение, что подсело на вти гаджеты, — это наш потенциальный клиент в будущем. Они подрастут, окрепнут, заведут семью, приобретут квартиру или дом, а потом скажут: «Слушайте, а у моего отца была же аппаратура, ну-ка посмотрю, что можно себе купить».

Насколько мне известно, в середине 2000-х был бум продаж домашних кинотеатров, а как рынок выглядит сегодня, побеждает ли стерео?

Да, тогда была мода. Но еще бурный рост экономики, огромное количество денет на рынке, дикие темпы строительства. Безусловно, была мода на маленькие домашние кинозалы. После кризиса стало спокойней, но я не скажу, что интерес пропал. Более того, появление 3D тоже дало толчок рынку. Тем не менее Hi-Fi и стерео, как основа, базис чистого звука, всегда будет в первую очередь. В комнате или кабинете, где люди слушают



(01] — Галерея AVCustom, еде проходило интервью с Сергеем Бутузовым, на-ходится на территории Центра дизайна Artplay. Соседство с архитектурными и дизайнерскими бюро, как говорят в салоне, идет бизнесу на пользу.

[02] — Та саман "Горбушка" в 1992 году, На историческом фото Сергей Бутузов торгует магнитолами с машины



музыку, всегда найдется место для качественной акустики. А как иначе расслабиться, отдохнуть от всего мира...

Получается, кризис повлиял на продажи ДК?

Вы знаете, с 2008 года кризис не прекращался. И даже если не говорить об экономике в общем, то в нашей индустрии есть еще один кризисный момент — у людей меняются приоритеты. Многие из тех, кто может позволить себе качественный Hi-Fi, предпочитают тратить деньги на различные увлечения, на экстрим, на здоровье или путешествия. Сегодня, к сожалению, Hi-Fi не является первостепенной задачей для каждого. Но когда человек снова увидит перед собой цель, он вернется к нам и скажет: «Ребята, я сегодня отлично поработал, мне надо придумать какой-то комплект, чтобы я мог отдохнуть, послушать любимую музыку, посмотреть с семьей кино».

В вашем каталоге есть и влектростаты, и рупорная акустика, и традиционная. Какой технологии отдаете предпочтение лично вы? Мне больше нравятся электростаты. Если комната правильно заглушена и тебе нравится, когда слышны все нюансы музыки, это лучший выбор. Естественно, у каждого человека свой уровень восприятия. Я могу сказать, что вновь приобретенные бренды — вто некая попытка сказать покупателю, что у нас появилась оригинальная схемотехника, либо новая акустика, которая решит те или иные проблемы в интерьере. Опять же, акустика — вто не только динамик. У нас есть бренд Amina Technologies, плоская акустика прячется прямо в стену, под обои или шпатлевку, колонок не видно, в играют вполне прилично. Вроде бы идеальный вариант, но люди приходят и говорят: «А зачем мне нужны невидимые колонки, мне, наоборот, их в интерьер поставить надо. И чтобы в рояльном лаке». Мы научились работать с разными клиентами, один желает стиль хай-тек, другой — английскую классику и т.д.

архитектора, дизайнера и инсталлятора — сложная задача? Вот мы сейчас с вами разговариваем, находясь в нашем демонстрационном вале — в галерее AVCustom. Здесь, в Центре дизайна Artplay, находится и Британская Школа Дизайна. У нас уже есть совместные проекты по семинарам и лекционной работе для студентов — архитекторов и дизайнеров, курс, дающий молодым специалистам некие основы знания, что такое системы автоматизации «Умный дом», какая бывает акустика и т.д. К сожалению, сегодня многие архитекторы живут прошлой жизнью. Вот есть выключатель света, пульт к телевизору и все. И когда ты им объясняещь, что есть возможность интегрировать практически все «влектрические задачи» по дому (не только кинозал и телевизор, но и охрану, удаленный доступ ко

Кстати, когда вы реализуете проекты, организовать взаимодействие

ной панели или 1Pad, они удивляются! А это ведь уже давно не фантастика. Вот мы и стараемся активнее взаимодействовать. Архитекторы и дизайнеры продадут клиенту диван, выдержат стиль в обстановке комнаты, но они не обладают технической подготовкой в области «Умного дома». Поэтому у людей получаются дома, может быть, и красивые, но совсем не технологичные. И еще бытует мнение, что все эти технологии часто ломаются. Это неправда, у меня уже 12 лет «Умный дом». Если собрано грамотно, правильно реализована электросеть, техника будет работать, как швейцарские часы.

всем функциям и подобное), причем сделать это красиво и с одной сенсор-

Как производители относятся к русскому Ні-Гі-рынку?

Молятся. Все надежды на Европу уже иссякли. Кроме нас, остается Азия, маховик которой раскрутился в последние 10 лет, Австралия, Новая Зеландия и Океания — там на рынке есть драйв. Увы, в нынешней ситуации есть риск и для всей отрасли вообще. Например, АМХ перед кризисом активно развивала представительства по всему миру, нанимала огромное количество сотрудников. А сегодня они значительно сократились. Нам всем важно,



Более взыскательного потребителя, ЧӨМ В РОССИИ, мы, наверное, больше нигде не найдем.

чтобы производство и разработки поддерживались, чтобы инновации продолжались.

Но вернусь к русскому рынку. Если 10-15 лет назад можно было говорить о его незрелости, то сегодня мы на 100% интегрированы в мировой рынок. Наши люди ездят за рубеж, там ходят по магазинам, отдыхают в хороших отелях. Приезжают сюда и говорят, дайте мне то, что я там видел. Для нас, как для продавца электроники, это очень позитивно. Потому что в нашем каталоге есть этот качественный продукт, который позволит человеку почувствовать себя на более высоком уровне и с точки зрения комфорта, и каких-то внутренних ощущений. И я хочу сказать, что более взыскательного потребителя, чем в России, мы, наверное, в мире больше нигде не найдем. И для меня, как для дистрибьютора, это шанс. Как продавца электроники, как продавца качественного продукта. Я точно так же живу в отелях, иногда мне встречаются новинки, я записываю их название, приезжаю в Москву и даю задание менеджерам найти, узнать, выехать туда, договориться и поставить. Я испытываю удовлетворение, когда могу поделиться интересным про-

AND PRODUCTS A.

дуктом, о котором я знаю, что он качественный, что он даст человеку почувствовать себя на более высоком уровне.

Какая аппаратура стоит у вас дома?

Много всего... Электростатическая акустика Quad — я люблю слушать натуральный звук, люблю вечером посидеть и послушать классическую музыку. Компоненты — ламповый усилитель и проигрыватель — также Quad. Это законченный продукт, от и до. Не надо заниматься экспериментами с подбором компонентов. Еще есть домашний кинотеатр на уже старенькой, но до сих пор великолепно работающей акустике Jamo Cinemaster. Это сертифицированный по ТНХ комплект. На боевиках бухает так, что просто мама родная! Это, кстати, первый кинотеатр с цифровой передачей данных на все колонки, у Meridian Audio такой появился поэже. Правда, сын мне намекает, что пора бы сменить на что-то более современное.

Какой совет вы бы дали человеку, решившему впервые в жизни приобрести себе Hi-Fi-систему или домашний кинотеатр?

Пусть приезжает к нам, мы ему подскажем! Конечно, есть журналы, как ваш, которые стоит почитать, чтобы представлять себе, что вообще есть на рынке. А дальше общаться со специалистом, чтобы подобрать нужный комплект.

Часто советуют прийти в магазин со своими дисками, чтобы подобрать акустику под личный вкус. Конечно, это правильно. Более того, это и продавцу дает возможность быстро понять, что именно хочет покупатель. Для динамичной, резкой музыки у нас есть одно предложение, для классики другое. И всегда прислушивайтесь к профессионалам, ребятам, которые уже давно на рынке. У них есть готовые решения, а не просто «мне кажется, эта акустика будет играть у вас хорошо». Грамотный специалист расспросит о комнате, где будет стоять система, сможет на уровне проекта оценить все возможности, представить, как та или иная техники поведет себя в ваших условиях.

Кстати, не секрет, что многие люди берут акустику, не обращая внимания на какие-то качественные характеристики, а выбирают только по внешнему виду, каков процент таких покупателей?

Я бы сказал 50 на 50. Например, если приходит женщина, она чаще выбирает аппаратуру по сво-им эстетическим представлениям. Мужчины же говорят о Hi-Fi, как об увлечении еще с детства, поэтому в первую очередь ориентируются на качество звука.



WESTERN NO. 0. 2004-64. 0. Common selection for the Selection of the Selection of Common Selection of Common Selection of the Selection of Common Selection of Common

Macadasca: «Bertines que ten 33 67370 000 Eliga efermanes to 16295 to 7.47 Spanitants effective market and no 20501733 779 eAppe for 138 c 915 Co.9.



Panasonic DMP-B200

Портативный Blu-ray-плейер, 18 000 ₽*

ВОЛШЕБНЫЙ ЛАРЧИК

Жили-были BD-проигрыватели. Многое умели, но без телевизора, ресивера и многоканальной акустики оказывались совершенно беспомощны. И вдруг появился мастер на все звуки и видеоформаты — с штатным экраном и динамиками. Калиф на час или предвестник будущего тренда?

текст Вячеслав Саввов

понский производитель-гигант поддержал свою монополию на рынке портативных Blu-гау-плейеров, выпустив DMP-B200, аппарат третьего поколения. Так же, как и предыдущая модель DMP-B100, плейер оснащен ЖК-дисплеем с диагональю 225 мм (8,9 дюйма), который имеет оригинальное фирменное крепление Mono Arm. Оно дает возможность не просто раскрывать устройство, как ларчик, но и двигать экран вдоль горизонтальной плоскости, что увеличивает удобство пользования (такую возможность по достоинству оценят, например, те, кто, отправляясь на модный ныиче отдых в Таиланде, решит скоротать время долгого перелета). При этом вес ручной клади не будет превышен — масса проигрывателя с батареей, обеспечивающей 4 часа беспрерывного просмотра, составляет всего 1,37 кг. Но рейс до Паттайи длится как минимум вдвое дольше, скажете вы. Ничего страшного — можно запастись более

мощным аккумулятором, позволяющим без подзарядки просмотреть, скажем, добрую половину «Семнадцати мгновений весны».

Корпус аппарата выполнен из прочной пластмассы, отделка напоминает матовый лак. Мелкие царапины на ней незаметны, поэтому отсутствие штатного чехла для переноски не стоит считать серьезным недостатком. Органы управления расположены на первый взгляд в неожиданных местах (например, кнопки изменения громкости и вызова видеорегулировок вынесены на правую боковую стенку экрана), но, поработав с ними, понимаещь, что все это сделано с учетом самых жестких требований аргономики.

На левой боковой грани
находится выход
НDМІ для подключения
плейера к телевизору
или ресиверу, а также (за
откидной крышечкой)
порт для SD-карты.

Проигрыватель выполнен не просто в классическом форм-факторе «книжка». Хитроумное крепление позволяет двигать ЖК-вкран вдоль основания плейера. Для этого на нижней грани дисплея имеются специальные колесики.











Набор портов, к сожалению, небогат: HDMIвыход, слот для SD-карты (поддерживаются как SDHC-, так и SDXC-устройства, форматированные в FAT 16/32) и единственный выход на наушники (для просмотра вдвоем придется пользоваться встроенными динамиками или обзавестись разветвителем). Разочарование вызывает отсутствие входа USB, т.е. невозможность подключить самый популярный из твердотельных носителей — флеш-карту Проигрыватель не подключается и ко Всемирной паутине, так что о BD-Live можно забыть (впрочем, пользовался ли ею кто-нибудь?), Зато нет проблем с просмотром кино в автомобиле аппарат комплектуется кре-

Дизайн этой серой пластмассовой коробочки с 11 рядами одинаковых по размеру и форме кнопок трудно назвать эргономичным. Да, рабочие зоны выделены цветом, но это не помогает. Нужную клавиигу всякий раз приходится разыскивать.



СD-транспорт имеет традиционную для портативных плейеров конструкцию с поднимающей ся дверцей, в результате устройство напоминает китайскую шкатулку ларчик внутри ларчика.

плением на подголовник и адаптером, который вставляется в гнездо прикуривателя.

Подняв створку дископриемника, увидим считывающий механизм с двумя линзами. Он не защищен от пыли, повтому линзы необходимо периодически протирать ватным тампоном, смоченным в изопропиловом спирте. Высокое качество изображения обеспечивает фирменный процессор PHL Reference Chroma Processor Plus, разработанный для стационарных Blu-гау-проигрывателей. Читаются не только BD-диски зоны С и DVD-Video зоны 5, но DVD ±R и CD/CD-R с файлами MP3, а также DivX (до 1920х1080) как со стандартным расширением (.avi), так и в контейнере MKV. Разумеется, можно послушать и обычные компакт-диски.

При подключении по HDMI к телевизору высокого разрешения проигрыватель дает изображение, не уступающее по качеству тому, какое получается со стационарного плейера, поэтому его вполне можно использовать как основной источник ВD-сигнала и просто брать с собой, отправляясь, скажем, в отпуск. Разрешение собственного дисплея составляет 1280x600 (WSVGA), что соответствует скорее параметрам DVD, нежели BD (во всяком случае, по вертикали), поэтому чрезвычайно интересно было сравнить, как проигрыватель станет воспроизводить один и тот же фильм, записанный на BD и DVD. «Подопытным кроликом» стал Джеймс Бонд в картине «Казино Руаяль», и преимущество Blu-ray оказалось безоговорочным (дело, по всей видимости, не только в разрешении, но и в масштабе «пережатия» информации: DVD-картинка была гораздо более зернистой). Что касается самого дисплея, то он прекрасно справился с непростой задачей отображения темных сцен и реалистичной передачи цвета; угол просмотра по горизонтали был очень широким. Встроенные колонки адекватно воспроизводят саундтрек только к фильмам 40-летней давности и старше, чего, впрочем, следовало ожидать (любителям современных блокбастеров стоит обзавестись качественными наушниками). Большинство DivX-файлов читается запросто, равно как и МР3-файлы, правда, не поддерживается кириллица в тегах. В общем и целом — превосходный видеокомпаньон для дальних поездок и перелетов. А видео можно хранить не только на флешке, но и на SD-карте...



Измерения

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

TACLIOPTH BIE AAHHBIE	
Звук	
• Мощность, Вт	2x0,5
Конструкция	
• Аналоговые входы/выходы	
, мынйены, мынйены, мынйены, мыны, мыны	-/-
на наушники	-/+ (3,5 мм)
• Мультимедийные порты	
HDM	+
JSB	-
для SD-карты	
• Масса кг	(c 6amapeeû)
• Габариты, мм	238x188x53
• Потребляемая мощность/Standby, Вт	18/0,4
Функции	
• Чтение дисков	
BD/DVD-V/DVD-A/SACD.	+/+/-/-
DVD±R/AW/CD/CD-R/RW	+/+/+/+/+
• Чтение форматов	
MP3 AMA JPEG	+/-/+
DIVX/MKV/AVCHD	+/+/+
DD/DPL/DTHD/DTS-MA	+/+/+/+
Dialogue Enhancer	+
 Поддержка 1080p/24 . 	+
• Регулирование видеопараметров	
яркость.	+
насыщенность.	+
контрастность	-
• Отключение дисплея .	+
• Формат изображения	3
• Слайд-шоу	+
	c SD-карты)
• Поворот картинки .	+
• Воспроизведение	
повтор диска/трека	+/+
по программе	·
случайнов	+
hokaupoeoe	+
Управление	
• Дина VIERA Link	+
• Отключение по таймеру	+
• Апгрейд ГЮ	+

плейер

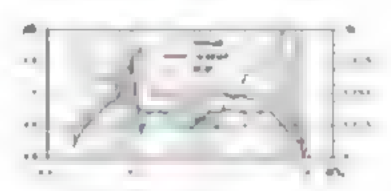
• Пульт ДУ ...

• Обучение/код

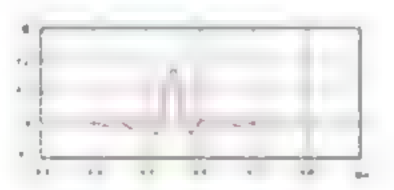
ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo&Video, Январь, 2012.

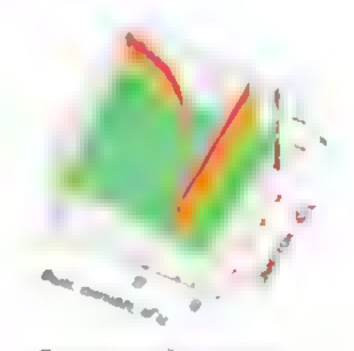
 Неравномерность АЧХ, дБ 	2,6
• Дисбаланс каналов на частоте 1 к/	Гц (L-R), дБ 0,2 5
• КНИ на частоте 1 кГц, %	0,020
• Пиковое значение КНИ, % .	0.272



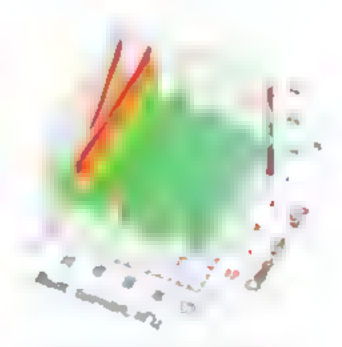
АЧХ/КНИ аудиотракта



Отклик на дельта-импульс



Спектр выходного сигнала в области до 20 кГц



Спектр выходного сигнала в области до 100 кГц

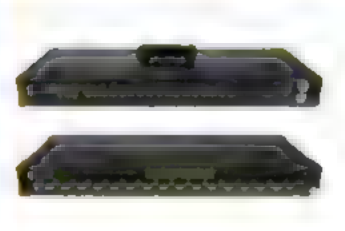
КОММЕНТАРИЙ

Поскольку мы имеем дело с портативным алпаратом, снимать показатели с выхода HDM смысла нет Практически не поддаются объективной оценке и видеолараметры: возможности ВО-транспорта далеко превосходят характеристики экрана. Можно сказать лишь, что при малой засветке число градации серого вполне достаточное для достоверной передачи даже такого «затемненного» фильма, как «Гарри Поттер и принц-полукровка» Что же касается звуковых показателеи. то они как и следовало ожидать, не выводят модель в класс Ні-Fі-аппаратуры Неравномерность АЧХ довольно значительная — более 2 дБ. КНИ тоже на порядок выше чем у стационарного BDпроигрывателя но если учесть, что плеиер будет работать с наушникамивкладышами такие параметры можно очитать вполне приемлемыми. Так же необходимо оценивать и спектр выходного сигнала: «коврик», парящий на уровне -90 дБ, и следы разност ной гармоники доходящие по амплитуде до -60 дБ, звучание в наушниках вкладышах заметно не ухудшат 🗓

НРО КОММУТАЦИЯ — ПРОФЕССИОНАЛЬНО



- HDMI 1.4/1.3
- защита HDMI-портов (от горячего включения, статики, грозовых наводок и пр.)
- поддержка передачи ИК-сигнала
- поддержка 3D
- стеновые и рэковые крепления (для профессиональных инсталляций)



разветвители (сплиттеры)





разветвители (сплиттеры) по витой паре (CATSe/6/7)



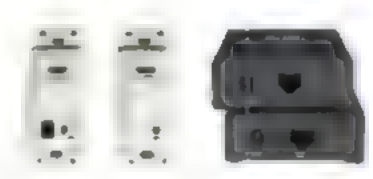
30-конвертеры



переключатели (свитчи)



беспроводные удлинители



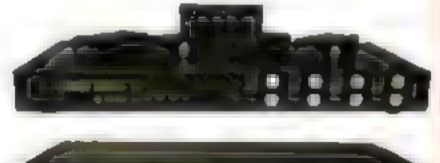
удлинители по витой паре (CATSe/6/7)



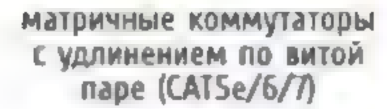
удлинители по оптическому кабелю



матричные коммутаторы









конверторы любых форматов из/в HDMI



HDMI-кабели



адапторы, HDMI-розетки и пр.

WWW.SAT.COM.RU

Runco V-63HD 485 000 ₽*

Качество последних плазменных технологий и оригинальный дизайн от американских мастеров из Runco. А цена здесь служит дополнительным показателем эксклюзивности.

текст Андрей Дементьев

достоинства

- ★ Насыщенная картинка
- ★ Внешний процессор/ коммутатор
- ★ Хорошо масштабирует изображение с DVD
- ★ Красивая опциональная стоика
- Возможность оригинальной отделки зад неи панели

НЕДОСТАТКИ

★ щена

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАНЕЛЬ V-63HD

- Разрешение 1920х1080 (1080р)
- Угол обзора > 160
- Контрастность
 1 000 000.1 (базовая),
 10 000:1 (минимальная)
- Калибровка *ISF*
- Потребление энергии максимум 625 Вт,
 в режиме ожидания
 1 Вт
- Габариты
 1549х937х43 мм
- Macca 56,6xa

ПРОЦЕССОР DHD-LS

- Входы 4 HDMI, SCART
 (3 x RCA),
 2 RGBHV (5 x BNC), три
 композитных
- Управление *RS-232*
- Сервисный порт Ethernet RJ45
- ПО в комплекте

 Runco BRiC (резервное

 копирование настроек,

 восстановление,

 клонирование),

 CalMAN om SpectraCal

 для автоматической

 калибровки
- Габариты 248х431х42 мм
- Macca 3,63 xz



Компания Runco в серии Vistage выпускает две модели плазмы с диагоналями 50 и 63 дюима. В нашу лабораторию поступила старшая модель — огромный черныи прямоугольник, стоящий на тонкои изящной подставке

Прежде всего стоит сказать, что Runco
V 63HD — именно панель, в ней нет ни встроенного
ТВ тюнера, ни каких лубо дополнительных интернет
опции и прочих вещеи, связанных с показом контента
самим телевизором. Другими словами, обязательно
нужен источник, будь то Вlu-гау-плеиер или спутниковый ресивер. Зато в комплекте идет коммутационный
блок и процессор обработки видеосигнала Runco
DHD-LS. Замечу, что это удобно, ведь независимо

от количества источников до экрана придется тянуть всего лишь один провод. Все остальное легко скрыть от глаз в специальной стойке. К тому же в процессоре используются некоторые фирменные алгоритмы обработки Runco

Понятное дело, что плазменные матрицы Runco не производит, и в этой модели, по всей видимости, используется панель от Samsung но если говорить о качестве изображения, то у Runco V 63HD есть свои преимущества. Например, в Samsung используется большое количество алгоритмов, улучшающих изображение, а они, как известно, в некоторых случаях улучшают его настолько, что оно получается хуже

ФЕВРАЛЬ 2012

СТОЙКА

Опционально предлагается овальная стойка для панели (см. фото), стоит сказать, что эта стойка — реальная достопримечательность плазмы. Даже непонятно, как ей удается выдерживать массу панели, учитывая небольшие габариты, но она отлично справляется, пошатнуть экран у меня не получилось. Естественно, Runca V-63HD можно закрепить на стене или специальной конструкции, используя стандартный Vesa-крепеж.

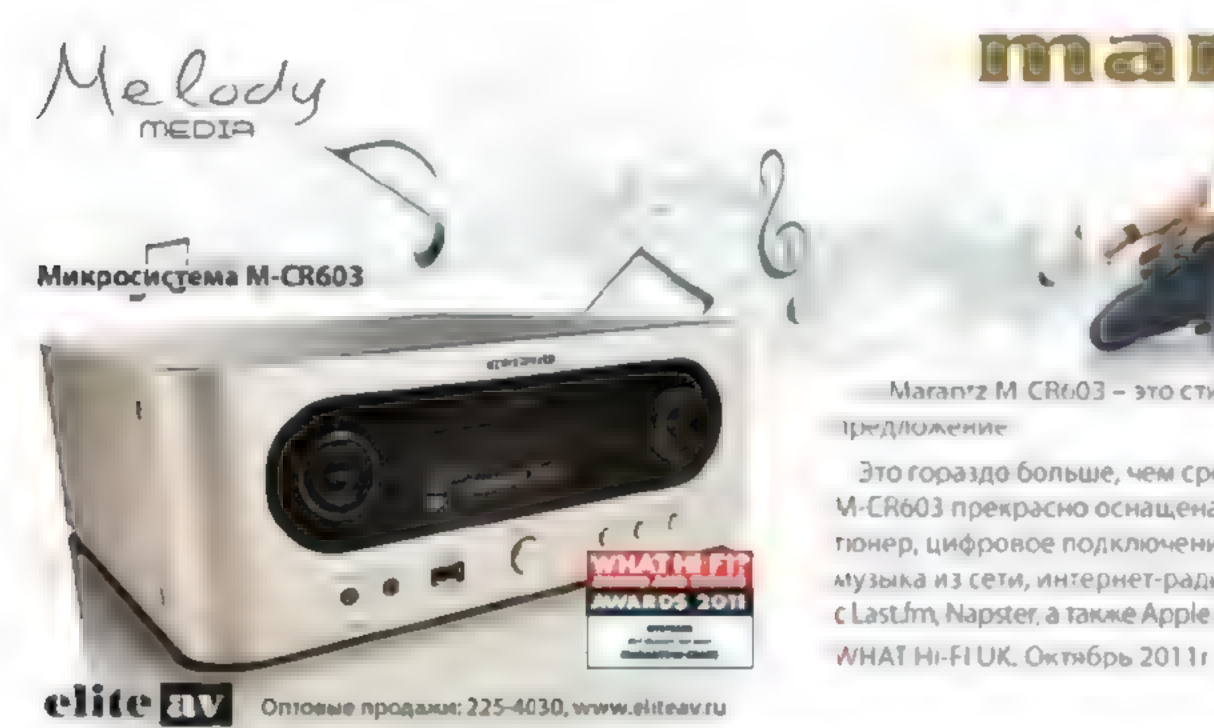
изначального. Например, в Runco V-63HD нет технологии обработки движений (интерполяции промежуточных кадров), с одной стороны, это означает наличие. легких временных прерывании на панорамных сценах, а с другой — все лица остаются объемными и фактурными, картинка не становится плоской. Однако есть и проблема, присущая многим современным плазмам, — картинка чуть-чуть пережата в краиних областях яркостной кривой. Для зрителя это означает. завышенную контрастность, которая иногда приводит к «утаиванию» мелких деталей в темных или, наоборот, ярких сценах. Однако все равно, так как перед нами. именно плазма, сочные цвета и хорошая проработка. фактуры гарантированы. Из позитивных качеств еще отмечу отличный алгоритм масштабирования DVDдисков, более того, панорамирование и динамичные сцены выглядят четко, при том что лица и объекты: не становятся плоскими, как в случае с технологиями других производителей телевизоров

Интересная опция, производитель предлагает разные цвета отделки задней панели. Казалось бы, зачем? Ответ прост: если Runco V-63HD будет стоять в центре комнаты, что нормально не столько для домашних инсталляций, сколько для установки в коммерческих поТак как перед нами плазменная панель, значит, сочные цвета, хорошая проработка фактуры объектов и высокая натуральная контрастность гарантированы.

41

мещениях, то посетители увидят красиво отделанную аккуратную поверхность (задняя панель ровная, на неи нет никаких разъемов, технических блоков и т.п.) с тем цветом, который пожелает дизаинер комнаты. Добавим к этому малую тольцину корпуса. Даже в выключенном состоянии Runco V-63HD станет украшением

В конце пару слов о пульте ДУ — он типичный для устройств от Runco. Есть подсветка клавиш большинство функции выведены в дополнительные кнопки. Однако, как я уже писал в других тестах Runco, пульт лонадобится инсталляторам на время установки, пользователям же следует интегрировать панель в систему «умный дом», благо что для этого инженеры Runco сделали все необходимое 🗓



also present a property service





Maraniz M CR603 - это стильное и весомое

Это гораздо больше, чем средняя микросистема. М-СR603 прекрасно оснащена: у нее CD-плеер, DAB тюнер, цифровое подключение iPod, плюс потоковая музыка из сети, интернет-радио, музыка по запросу c Last.fm, Napster, a takke Apple AirPlays

- ★ Высокая четкость (маленькая ячеика)
- ★ Сочные цвета.
- ★ Хорощо прорисовывает фактуру
- ★ Функционал Smart TV
- ⋆ чистое 3Dизображение

НЕДОСТАТКИ

- ⋆ Грее ся но ведь это плазма
- ★ Неустоичивая подставка

SMART TV

На сегодняшний день компания Samsung имеет самый продвинутый сервис интернетприложений на рынке, в первую очередь из-за того, что начали раньше других. Повтому описынать все количество приложений в нем смысла не вижу. Отмечу лишь, что присутствует большинство популярных российских ресурсов и очень-очень много англоязычных, включая крупные социальные сервисы, Кстати, сейчас в Smart TV есть много игр, и теперь они объединены в один центр, который ведет подсчет очков. В момент написания жатериала там проходили конкурсы с ценными привами. Кроме интернетприложений, телевизоры Samsung умеют воспроизводить контент с внешних накопителей (USB) и домашних серверов/компьютеров (DLNA), есть и Skype (необходимо дополнительно приобрести видеокамеру),

Samsung PS64D8000 132 600 P*

Когда хочется, чтобы телевизора было реально много, когда есть желание, чтобы это «много» еще больше умело, выбор сужается буквально до нескольких моделей на рынке.

текст Андрей Дементьев



Этот аппарат — один из самых серьезных претендентов на место огромного телевизора в доме. Ведь 64 дюйма — это деиствительно много (163 см). Несмотря на габариты, инженеры оставили тот же гип четы рехногой подставки, что используется в телевизорах размером поменьше. Добавим к этому довольно тонкий корпус (37 мм) серебристую тончалшую рамку вокруг дисплея, и получится что PS64D8000 смотрит

ся совсем не так громоздко. А ведь полезная площадь экрана не стала меньше, наоборот в прошлом году с такими же габаритами продавалась 63 дюймовая модель

Samsung всегда славился серьезным отношением к четкости изображения, и в данном телевизоре как мне кажется, инженеры превзошли замих себя несмотря на огромную диагоналы картинка вполне нормально выглядит даже с расстояния в метр и не вызовет нареканий из за шумов (их практически нет), при этом четкость даже с DVD дисков очень и очень высокая Конечно, глазменные технологии до сих пор привлекают киноманов прежде всего за счет натуральных цветов и умения воспроизводить малеи цие оттенки цвета, а значит правильно отображать фактуру материалов. Проще говоря, на плазме можно понять из чего сделан пиджак главного героя и рас смотреть все швы

Конечно, важно иметь доступ к различным регу лировкам чтобы в случае необходимости настроить изображение так, как нравится лично зрителю либо просто исходя из особенностей помещения и уровня внешней засветки. В меню, в дополнительных настройках, наидется много чего интересного, где будет рад покопаться видеофил. В режиме эксперта на экран выводится серая или цветная таблица. для корректировки изображения. Там же тонкая настройка баланса белого (смещения цветов), а чуть ниже еще более продвинутые регулировки баланса: белого по 10 точкам (красный зеленый и синий цвета. делятся на 10 интервалов, и можно установить кор ректировку для каждого из них). Из функций попрыщ но также полезных присутствует изменение теле: оного оттенка (убирает или повышает красноту/за а.) пиц) или улучы ние кромок (увеличивает резкость границ, что придется по вкусу любителям суперчет кости). Воспользоваться настройками стоит, потому что изначальные пресеты пусть и не совсем уж плохи. но определенно требуют доработки, что показали PNHOCHMEN

Плазма привлекает киноманов натуральностью цветов, умением воспроизводить малейшие оттенки цвета и отображать фактуру материалов.

Наконец, очень достойное качество 3D. Огределемно заметны улучшения в сравнении с прошлогодними моделями. Это касается и синхронизации
с очками, и работы алгоритма обработки динамичных
сцен. Легкие «передергивания» заметны только при
панорамировании, да и то, если соотносить с конкурентами можно сказать, что их попросту нет 1-ю
главное, плавность движений не порождает плоских
лиц и раздельных планов. Более того, оыстрые движения малых объектов не «рассыпаются» по пути. Посмотрите, например, бой на мечах или шпагах обычно
мельтешение металла приводит к двоению, троению
и дальнейшему «-ению» орудий. Однако эта плазма
умеет их отображать чисто и в единственном экзем
гляре. По-настоящему превосходный результат⁴







Іптовые продожи (495)287-4141, www.quad-aud o ru



ел : (499)753-0371, www.avcustom ru



Измерения

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

Иао	бра	же	ние
-----	-----	----	-----

• 3D	4	h.		h n.	h n.		- b -	 - 1 -	 актив	ное
2										

Контрастность Меда DCR

	Выходная мощность, Вт	15x2
ø	Окружающее звучание SRS TheaterSound	i HD
ø	Регулировка тембра	4141 4
٠	Регулицовка фумког и наушников	,

Конструкция

	• Тип экрана/диагональ
64	дюиму/формат
1920x1080	• Физическое разращение
+/-	• Тюнер аналоговый цифровой
	• F.JM 14/VGA/компонентным/
4/1/1/1/	SCART/S-video
1/2/	• _AN/USB/SD
P11 P41+P4117P41/10101P14+151	 Возвратный аудиоканал HDMI
	• Выход на наушники
1487,9x888,9x37,1	• Габариты бөз подставки мм
23,2	• Масса без тодо авки кл

Функции	
• Obpabilika א אסטאאפאאא	Natural True Color
	The contra
• Шумоподавитель ,	
• Обработка динамических	
Сцен	600Hz Subfield Motion
• Регупировка цвега по кана	HaM RGB →
• Регулировка цветовой темі	пературы +
• РіР (картинка в картинке)	4
• Режимы изображения/поль	53. ,, +/2
• Телетекст/часы	+/+
• On/Off/Sieep-таимер ,	., +/+/+
 «Замок от детей» 	+
• Интернет/локальная сеть/к	лультимедиа +/+/+
• Интернет-виджеты 3	Samsung App/Smurt Hub
• Поддержка мультимедиафо	орматов AVI, МКТ
H264/MPEG-4 AVC	, AAC, MP3, WMA, JPEG

Управление

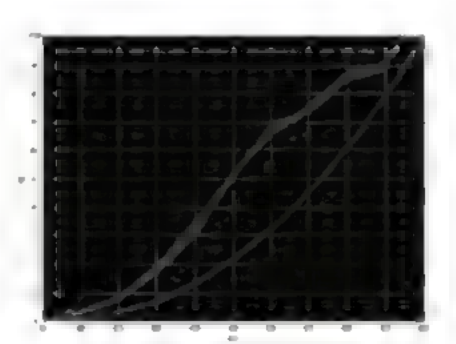
A		
• Русский язык меню/телетекста .,	,	4/4
• Подсказки/электронный гид		+/4
• Lives Augeneeus	Anne	Mats

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

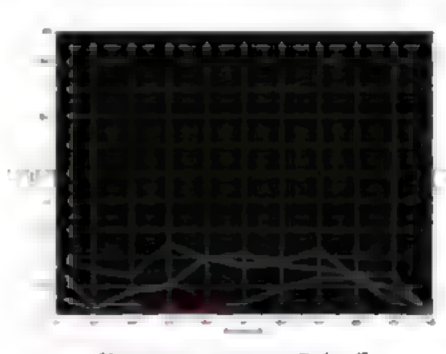
Измерено в лаборатории Stereo&Video, Январь, 2012

 Контрастность ANSI в режиме 	
«Динамический»	98 212:1
• Контрастность ANSI в режиме «Кино» .	65 171:1

Яркость в режиме «Динамический» 98,2 кд/ж²



Яркостный отклик



Цветовые различия Delta-E



График цветового охвата CIE (HDTV REC 709)

КОММЕНТАРИЙ

Телевизор Samsung PS64D8000 показал хорошие результаты. Так яркость в режиме «Динамическии» достигла 98,2 кд/м² что более чем прилично для плазменной анели Также эту технологию характеризует высокая контрастность ANS (в одном кадре) — 98 212:1, эти данные голучень д, ія уріовня черно э 0.001 кд/м: График цве-TOBBIX DIES INTERIOR DIESE указывает на достаточно равномерное и правильное распределение цвотов в режиме «Кино» Однако в преселах «Стандартный» и «Динамический» результаты

С УЧИ, ИСБ МЕСКІ, ІБКО

TOWNS TO PROGRESS TROUBLE

в точности красный и ае леный цвета в нижнем диа азоне яркости. Так ята не рекомендуем использовать эти пресеты для просмотра в затем ненном помещении, где хорошо видны все слабоосвещенные детали сцены. График яркост ного отклика несколько удивил, обычно разработчики стараются сжать края диапазона. оставив середину ровной. Но здесь мы наблюдаем другую картину приподнята вся сред няя часть. С одной стороны это дает возмож ность вывести на экран все нюаясы но с друг иг несколько «освет ляет мрачные кадры 🖸



EIKI LC-HDT 2000



Камественный экран

для реализации либой проекционной системы, это как качественный жолет для художника. Об этом знают и кинорежиесеры, и инсталляторы, и VJ.

Не имен достойной остояна в виде правильно подобраниемо полотна, любия проскция будет выглядеть неубедительно, в желаемый эффект от нее не будет достигнут.



Консультация, инсталляция, сервис (495) 580-6926, 721-8404

эксключанный дистрибыютор на территории СНГ

Реклима

Товар сертифицирован



ПЕРВЫЙ ТЕСТ Комплект домашнего кинотеатра

11/1

достоинства

- ★ Внешний вид
- ★ Док для iPod
- ★ Wi-Fi
- **★**3D

НЕДОСТАТКИ

- ★ Маркий глянец корпуса.
- ★ Целевой загрузчик
 дисков

Philips SoundHub HTS9241/51

Главное, что волнует после покупки нового телевизора, — как подобрать соответствующий по возможностям плейер и улучшить звук, с которым у плоскопанельных дисплеев большие проблемы. Новинка от Philips готова также послужить док-станцией и украшением интерьера.

текст Сергей Раков



сти, разъем надежно

защищен от пыли.

* УКАЗАНА ПРИБЛИЗИТЕЛЬНАЯ ЦЕНА

Новинка от Ри пре относится к тому редкому классу недашевых продуктов, где оправданность цены виднабуквально с первого взгляда. Любители продукции Арріе (а таковых, судя по финансовым услехам компании, немало) уважают стиль футуристического минимализма, и дизайнеры Philips удачно под него подстроились. Не хватает только яблока на корпуса в остальном комплект домашнего кинотватра SoundHub идеально дополнит жизненное пространство владельца. Phone, iPod, Pad и прочих изделий на букву . Разумеется в центральном блоке предусмотрена выдвижная док-станция для карманных плеиеров Apple, обеспечивающая воспроизведение, зарядку и управление портативными аксессуарами. Благо опыт в этой области у Рімрз непререкаем, колонки для Pod фирма начала производить одной из первых и свое лидерство в этой области с тех порне теряет

Помимо работы с гаджетами, аппарат призван в полной мере удовлетворить нужды владельцев самых современных телевизоров. Функции проигрывателя Віц-гау и мультимедиа отвечают требованиям гурманов от видео, поддерживаются технологии 3D, Deep Color и разрешение любого исходника приводит-

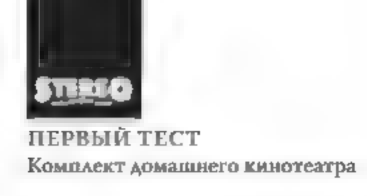


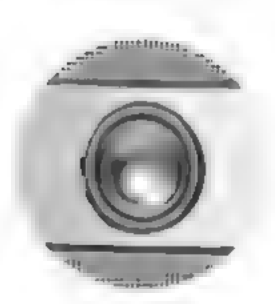
Задача сделать пульт ДУ красивым не сказалась отрицательно на эргономике. Разве что управ ление лотком упразднено совершенно напрасно.

ся к оптимальным 1080р. При наличии дома сети Wi-Fi возможно также воспроизведение содержимого под-ключенных медиасерверов, как локальных, так и удаленных. Разумеется, не забыта и фирменная интернетуслуга Smart TV, наполнение которой интересными материалами постоянно расширяется.

Пусть внешне система и производит впечатление пира дизаинерской мысли, звук и изображение от подобных изысков нисколько не пострадали. Компактные







Титановые ВЧ-головки сообщают верхнему диапазону частот яркость и прозрачность звучания, достойные Ні Fi систем.

В SoundHub на минимум объема приходится максимум передовых технологических решений, а дизайн достоин лучших интерьеров стиля Hi-Tech.

усилители класса D достаточны для полного раскрытия потенциала колонок и сабвуфера, которые, в свою очередь, вобрали в себя все наработки Philips. призванные улучшить музыкальность миниатюрной акустики. В результате комплект создает убедительную и масштабную панораму, отлично дополняющую картинку большои 50-дюимовой панели. Встроенные динамики какими бы они ни были, на такое не способны так что приобретение Soundhub даст моментальный и впечатляющий эффект

Итак. Рh lips удалось вместить массу новейших технологий в очень компактный корпус и вдобавок стильно его оформить. При этом без жертв по части звукоеой и визуальной производительности. По сути, данный комплект — все, что необходимо докупить к телевизору в жилую комнату средних размеров. Он не только украсит любой современный интерьер, но и в полной мере покроет потребности любого разумного человека в части качества изображения и музыки С учетом всех доотоинств цена набора кажется постоянно действующей новогодней распродажей

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

Конструкция	
• Форматы дисков	CD, DVD-Video, Blu-ray Blu-ray 3D, HDCD
• HDMI 1.4/VGA/компонентный/	
S-Video/композитный	+/-/-/-/-
• LAN/USB/#Pod	
• SPDIF оптический/коаксиальный .	+/+
• Возвратный аудиоканал НОМ	
Wi-Fi/SATA	+/
• RS-232/IR in/12 В тригтер	-/-/
• Память	1176
• Мощность усилителя, Вт	2x135
• Мощность активного сабвуфера, Вт	230
• Схема аудио	2.1
• Габариты центрального блока, мм	307x66x304
• Масса центрального блока, кг	3,8
• Габариты сателлитов, мм .	131x334x99
• Масса сателлитов, кл.	. 1,2
• Габариты сабвуфера, мм .	196x397x342
• Масса сабвуфера, кг.,	5,3
• Энергопотребление, Вт	130
Функции	
• Скейлер	1080p
• Поддержка 3D	
• Диапазоны тюнера	FM
 Форматы файлов MKV, MPEG4, DivX, MPEG1, MPEG2, VCD, 	DivX HD, AVCHD, WM\ SVCD, WMA, MP3, JPEG
• Сетевые протоколы	DLNA
• Декодеры Digita	l, DTS, Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD, DTS-HD	
Управление	
• Русский язык меню .	
• Графический интерфейс	4

Если телевизор поддерживает возвратный аудиоканал, то достаточно подсоединить HDMI, для старых же моделей предусмотрены S/PDIF или стереопара. Коммутатора HDMI нет, на что стоит обратить внимание владельцам тюнеров и консолей.



Подсветка ДУ



AYAIO-BIAEO

PREMIUM HI-FI

MOBILE & DIGITAL

56ITOBASI TEXHUKA

SHOWPRINT





нашиональная Премия **«ΠΡΟΔΥΚΤ ΓΟΔΑ»**



- iZone экспозиция аксессуаров для продуктов Apple
- Обворные экскурсии по выставке
- WOY «TEAEKYXHЯ»



www.cep-expo.ru

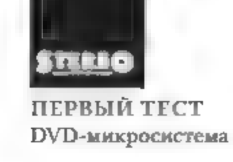


STEREO

Главиме медиа-павт-гры



S PATOK



- ★ Компактность
- ★ нетребовательность
 - к размещению

НЕДОСТАТКИ

★ Не читаются файлы МКУ

TEAC MC-DV600 18 500 ₽*

Компактный двухканальный AV-комплект с сабвуфером, читающий DVD и CD, а также разнообразные мультимедийные файлы с USB-носителя и оснащенный выходом HDMI... Идеальный вариант для кабинета или спальни?

ТЕКСТ Вячеслав Саввов

[01] — Система из пары небольших двухполосных сателлитов со съемными решетками, сабвуфера с направленным «в пол» драйвером и DVD-ресивера, читающего файлы и с
USB носителя, отвечает большинству современных AV-требований.



[02]



Фирма ТЕЛС имеющая рочнук регу ацик одно го из лучших производителей звуковоспроизводящей алектроники откликнулась на запросы приверженцев: домашнего кинотеатра выпуском компонентной микросистемы В стличие ст. слу ярно стальарата МС DX33. см № 11 2009° са ел иты которо о понащень МХТ драиверами фассматриваемая модель комплектуется АС с драиверами классической конструкции — твите ром с мятким куп этом и СН динамиком с пластиковым. диффузором. Дело в том, что DV600 призвана работать. не только с музыкальными залисями, но и с саундтреками, в результате ужесточаются требования к динамическому диалазону воспроизведения, а по этому пока-Зателю классические динамики остаются непревзои: денными Разумеется, такое решение повлекло за собой увеличение глубины корпуса АС, но это небольшая плата за выигрыш в звучании. Сателлиты, как и сабву фер, имеют фазоинверторную конструкцию, причем у басовика порт выведен на фасад (динамик направлен

•в юг» У эсновных АС од на задней с енке ч э тео ретически должно накладывать определенные ограничения на размещение сателлитов (реальность оказальное иной но не будем забелать вперед.

Па отовном устроистве дисклеи и трансторт смещены к певому краю передней танели чт ю освободилось место для регуля ора громкости и органов угравления воскроизведением. Последние стругтированы в два ряда верхний составляют круклые кногки выброса диска и перехода к следующей главке/треку нижний — прямоугольные клавиши Stop и Play/Pause Расположение могло бы считаться образсом эргоно мичности, если б не примкнувшая к нижней шерен ге кногка Россий, отвечающая за выбър входа, ее легко нажать по ошибке. Под дисплеем расположен транспорт с потком малой высоты. Ниже находятся два мини джека 3.5 мм (выход на наушники и вход для подключения портативного плейера), порт USB и кног ки для выбора «трюковых» режимов воспроизведения

[02] — Пульт ДУ представляет собой коробочку из черного пластика. Центр тяжести смещен вниз, а самые востребованные кнопки находятся вверху, поэтому ПДУ легко выскальзывает из руки. Взглянув на заднюю панель, увидим порт HDMI, а также выходы аналогового видео всех типов, кроме VGA (есть даже S Video). Пружинные акустические клеммы помечены цветом, что упрощает инсталляцию. Расположенный рядом с ними вентилятор включается только при воспроизведении с высоким уровнем громкости поэтому его шум отлично маскируется

С флеш-карты, дискового USB-накопителя или «болванки» читаются файлы MP3/WMA/JPEG и DivX Окранные меню понятны без подсказок, не мешает даже отсутствие русификации. В разделе Audio Setup можно выбрать один из семи DSP-режимов, имитирующих акустику различных помещений (предусмотрен и эквалайзер с четырымя пресетами). Также есты возможность компенсировать рассогласование между картинкой и звуком (в пределах 200 мс). Предусмотрен режим Zoom (1/4—4-кратныи). Разумеется, г истему можно использовать в режиме будильника и просыпаться под звуки мелодии с CD/USB или радиопередачи

Сабвуфер имеет смысл располагать как можно ближе к сателлитам (в противном случае его звучание станет локализоваться — бас «оторвется» от общей картины). Басовик работает, на наш взгляд, черес



чур хладнокровно, поэтому советуем воспользовать ся режимом тонкомпенсации (Loudness) или поставить сателлиты вплотную к стене — система зазвучит более реалистично (такой метод эффективнее включения режима S. Вазу с пишком выпячивающего низкие частоты). Комплект предоставляет владельцу широкое поле для экспериментов. Если не полениться, систему можно превратить в АУ-анвивалент кухонного комбайна — универсальное устроиство, слостобное сделать из нечбольшого помещения кинотеатр или концертный зал

Устройство можно подключить к приемнику любого видеосигнала (за исключением компьютерного монитора с VGA-входом) или к AVресиверу. Кроме того, оно способно работать с источником аналогового двухканального звука.





Измерения

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

Звук

• Выходная мощность (4 Ом) Вт ... 2x10

Конструкция

 Аналоговые входы/выходы линеиный на наушники.

2/-;-/+(3,5 мм)

• Акустические клеммы ...

пруж.

• Мультимедийные порты HDM/USB . 2 2

+/+

• Масса/габариты, кг/мм

• Потребляемая мощность/Standby, Вт 50/1

Функции

• Чтение дисков

DVD-V/DVD±R/RW/CD/CD-R/RW . ..+/+/+/+/+/+

• Чтение форматов

ME3/WMA JEEG DIVX MKY DE CPL

+/-/+/+/-/+/+

• Тюнер/число станций в памяти/RDS..... FM/20/+

часы/откл /вкл. по таймеру +/+/+

DSP-режимы/эквалайзер (пресеты) 7/+(5)

• Тонкомпенсация/расширение баса +/+

• Скейлер 720p/1080i/1080p

• Изменение яркости дисплея

• Синхронизация звука и видео

• Воспроизведение

• воспроизводоние

повтор диска/трека +/+
по программе/случайное-/+

Управление

Пульт ДУ . ресивер
 Обучение/код -/-

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

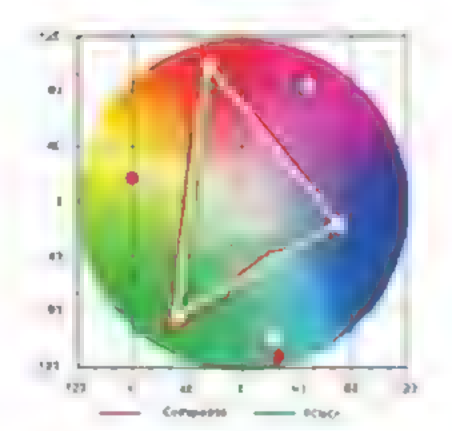
Измерено в лаборатории Stereo&Video. Январь, 2012.

• неравномерность А-IX, дБ ,
• Дисбаланс каналов на частоте 1 к/ц, дБ (LR) 0,02
• Кни на частоте 1 кГц, %
 Пиковое значение КНИ, %
• неравномерность (100 Г., 20 кГц), дБ ,, ±5
• неравномерность (160—1300 Гц), ±дБ ± 1,9

Нижняя граничная частота (–10 дБ), Гц 100



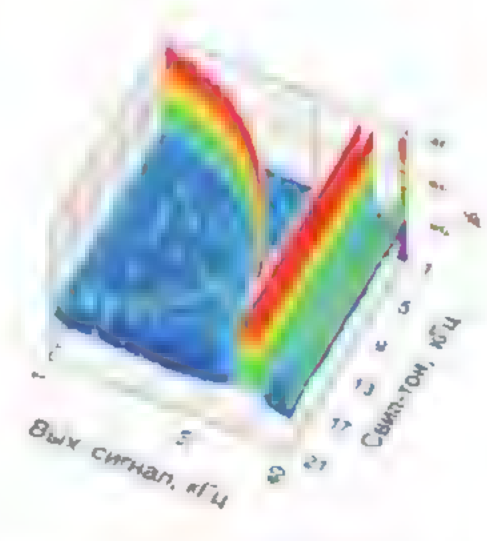
Результирующая АЧХ комплекта



Цветовой баланс видеосигнала



АЧХ/КНИ аудиотракта



Спектр выходного аудиосигнала

КОММЕНТАРИЙ

Результирующая АЧХ звукового тракта выглядит — для миниатюрного комплекта вполне приемлемо. Сателлиты и сабвуфер взаимодействуют четко — точка «передачи эстафеты» расположена там, где требуется т.е. на уровне —6 дБ. и на частоте всего 120 дБ. Последнее свидетельствует о высоком качестве сателлитов и приводит к существенному (до ±1,9 дБ) снижению неравномерности в самой информационно нагруженной области 160-1300 Гц (сравните с неравномерностью ±5 дБ на участке 100 Гц ---20 «Гц). Тот факт, что сабвуфер звучит почти на б дБ громче сателлитов. для мини-системы закономерен. Претензии может вызвать разве что довольно значительная граничная частота сабеуфера (100 Гц). Видеодекодеры оставляют желать лучшего — даже с компонентного выхода сигнал по уровню —10 дБ доходит лишь до 3 2 МГц (подключайтесь только по «цифре» чеpes HDMI) 👪



- ★ Высококачественный аудиотракт
- ★ Возможность работы с Роф

НЕДОСТАТКИ

★ Отсутствуют DSP режимы

Onkyo TX-8050

Двухканальный усилитель с тюнером, способный читать файлы с USB-накопителя и принимать потоковое аудио... Аппарат, наиболее полно олицетворяющий противоречивые требования AV-современности?

текст Вячеслав Саввов



Внешность модели придется по сердцу и консерватору, и стороннику самых последних венний моды. Одним она напомнит дорогие сердцу «усилки» 80-х, другим — AV-ресивер.

Редкии номер нашего журнала эбх райтоя без упоминания с мног жанальных ресиверах, но аналогичный с ереофоническии аппарат, да еще с сетевыми возможностями, попал к нам впервые и немудрено мы живем во времена серьезной «смены вех»— симбио, новейших информационных технологии с ностальти ческими за росами покупателя рождает алпаратуру с ричуд, ивыми— и годнас невостребованными возможностями. Впрочем право на жизны именно стерес ресивера не станет окларивать никто

Центральное место на фасаде ТХ 8050 занимает двустрочный флуоресцентный дисплей. Непосред: ственно под ним находятся слева) клавици «спички» выбора комплекта АС А или В) изменения выводимых на дисплей параметров и яркости его свечения,

Симбиоз новейших информационных технологий с ностальгическими запросами покупателя рождает аппаратуру с причудливыми возможностями.

а справа — кнопки для работы с меню установок. Они взаимодеиствуют с расположенным над ними двуна гравленным переключателем, который также служит для настройки понера и выбора файлов с внешнего носителя. Вкупе с регулятором громкос ти эти органы управления образуют верхний рабочий этаж. Есть

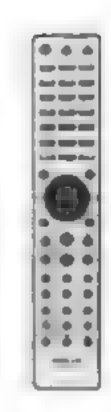
и нижнии — там «живут» выход для наушейков, каопки включения режима Рыге Арфю или перехода на вто рую зону поворотным переключатель входов. НЧ/ Вн темброблоки и регулятор баланса сердце олыт. ного звуколюба наверняка сжалось от трогательных воспоминании), а также миниатюрные кнолочки настроики радиопривмника или перехода к следующему (предыдущему треку Теперь обрадуем поклонников «музыки из паутины» — рядом находится порт USB совместимый не только с флешкой, но и с плейером. типа Роф Столь же многообразно и тыловое оснаще. ние: помимо четырех Av-входов, сдин..... «Сквызный»)... КОММУТИРУЮЩИХ КОМПОЗИТНОВ ВИДВО, И ДВУХ РИНЕИНЫХ мыньов», о чж атело хин вы нидо, водохвоэфето каналом) наличествуют вход Phono, по паре оптических и коаксиальных входов цифрового аудио, а также гнездо Universa. Port для подключения фирменнои док-станции iPod или DAB-тюнера. Любители интернет радио, владельцы аудиосерверов и те, кто хранит музыку на компьютере, оценят порт Ethemet. По сети воспроизводится не только сжатая музыка (MP3 WMA) AAC/Ogg Vorbis) но и Lossless-файлы WMA/WAV/FLAC-_PCM с частотой дискретизации до 96 кГц, при этом никаких драиверов на компьютер устанавливать нк. придется. Нарастить ресиверу мускулы можно посредством регулируемого выхода Pre Out (есть и гне з до для подключения активного сабвуфена). Желаете установить аппарат в закрытую стоику? Воспользуитесь входом для внешнего ИК-приемника. Создать из компонентов Опкур систему, послушную одному пульту ДУ поможет шина R.

Под калотом находятся блок пи ания с массивным грансформатором и усилители на дискретных элементах собранные по фирменной технологии WRAT которая обеспечивает расширение диапазона воспроизводимых часто.

Функциональный набор модели приближается к оптимальному. АМ/FM-тюнер с памятью на 40 станций принимает RDS-информацию. Кажды и станции можно дать заглавие длиной до 10 знаков (предусмоРазница между качеством компрессированной и Lossless-музыкой ощущалась, тем не менее даже MP3-файлы звучали более чем приемлемо.

трень как прошисные буквы так и строчные. Для повышения качества звучания фаилов с частотои дискретивации ниже 48 кfg предусмотрен т.н. Music Optimizer тризванным вос.С тановить «выжатую» информацию. Режим Pure Audio, при котором отключаются все не задеиствованные цели снижает уровень паразитных наводок (примечательно это он работает и для МРЗфаилов те встроенные декодер и ЦАП гродолжают. функционировать, несколько удивляет отсутствие DSF режимов способных превразить многоканальный. саундтрек в поевд эоб-вемный силнал, воспроизводимый двумя АС (разрабрячики видимо, считают, что Downmin будет выполняться ис пнеиком — DVD- или BD пининером). Сиснал с экобыть аналогового входа. можно подать на втирую зону нерез выход Pre Out). а также отрегулировать уревень предваси — вногоусиления эт бы ри перек жизении входов опешно не хвататы я за регулят ір громкогти.

Работа рекланда полавляю и амыс приятные впечатления искать нужный фай по выводимым на дислуки данным оказалоть рос де мем мы ожидати усилители рез проблем раскачали очень «тупие» редакционные промкоговори е и. Образы инструменовление очерчивались, аудиосцена, как на прочном фундаменте, ставировальсь на мощном и упрутом басе Разница между камес вом компрессированной и созывае музыкой ощуща тась явственно, тем не менее даже МРЗ файлы звучали более чем приемлемо. Прекрасный выбор для тех, кто предпочитает слушать музыкальные записи даже с DVD и Biu-гау-дисков.



Довольно большая длина пульта позволила просторно разместить на нем органы управления всеми многочисленными функциями. Рабочие зоны ясно читаются, однако регулятор громкости спрятан на периферии.

Экипировка вадней панели обеспечивает ресиверу возможность работы практически с любым источником цифрового и аналогового сигнала, в т.ч. с iPod и даже DAB-тюнером





Измерения

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

Конструкция

• Выходная мощность (8 Ом), Вт.	. 2x80
• Диапазоны тюнера	AM/FM
• Фиксированные настройки .	40
• Подключение вкустики	винт,
• Минимальный импеданс АС, Ом	4
• Аудиовходы/выходы	
линейные (стерес)	6/3
Phono ,	+/-
многоканальные	-/-
• Видеовходы/выходы	
HDM	-/-
компрзиднем	4/2
S-Video	-/-
компонентный.	-/-
на передней панели	-/-
• Цифровые входы/выходы	
коаксиальный .	2/-
ОПТИЧЕСКИИ	2/-
• Мультимедийные входы	
RS-232C	-
Для док-станции Pod .	+
JSB	+
Ethernet	+
• Триггер 12 В,	
• Вход/выход ИК-приемника	+
• Дина управления .	+
 Выход на наушники (6.3 мм) 	+
• Габариты/масса, мм/кг	435x150x328/8,8
• Потребление/Standby Вт	45/0,3
Функции	

Чтение файлов MPRANMA/AAC/Odd Vorbis

MP3/WMA/AAC/Ogg Vorbis .	+/+/+/+
WMA L/WAV/FLAC/LPCM	+/+/+/+
• Дополнительные DSP-режимы	
• Ночной режим	

Управление

Прием RDS...

- Изменение числа/размеров АС Система автоматической калибровки звучания — Настройка тюнера прямой ввод частоты ввод названий/знаков . .,
- Переназначение входов • Пульт ДУ обучение

код ,, ,

подоветка

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo&Video, Январь, 2012.

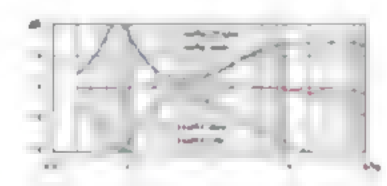
 Рвых, Вт (КНИ 0,7%, 8 Ом) на частоте
80 Гц/1 кГц/10 кГц 98,4/98,7/96,1
• Коэффициент демпфирования 53

- КНИ на 0,5 Р_{**}, % на частоте
- 80 Гц/ 1 кГц/ 10 кГц 0,0165/0,0093/0,0145 Верхняя рабочая частота по уровню
- -0,5 дБ/-3 дБ/-6 дБ, кГц ... 8/>50/>90
- Неравномерность в полосё частот. 20 Гц — 20 кГц, дБ .__ 1.4
- Уровень АЧХ на частоте:
- 10/95 кГц, дБ -0,7/-6,7

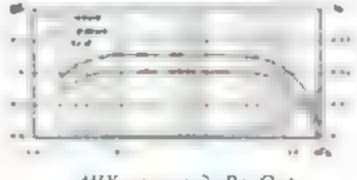
ВСТРОЕННЫЙ РСМ-ДЕКОДЕР

• Неравномерность АЧХ, дБ	0,43
---------------------------	------

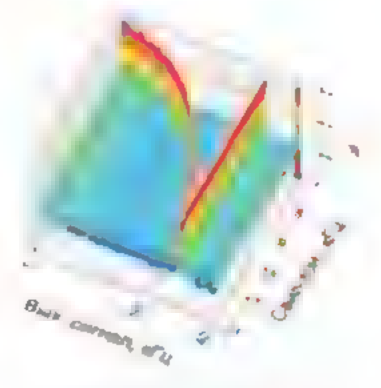
- Дисбаланс каналов на частоте 1 кГц, дБ (L-R) -0.10



АЧХ на выходе усилителя мощности



AЧХ на выходе Pre Out



Спектр сигнала на выходе Pre Out

КОММЕНТАРИЙ

АчХ на выходе усилителя мощности воодушевляет. Пусть темброблоки работают с выраженной асимметрией зато при включении режима Pure Audio спад характеристики начинается лищь на частотах выше 50 кГц (неравномерность превышает 3 цдБ только в области 20 Гц — 60 кГц, так что потенциал записей высокого разрешения будет полностью раскрыт) при этом с увеличением частоты мощность практически не меняется Коэффициент демпфирования не рекордный однако достаточный для работы с любой полочной акустикои У ватроенного РСМдекодера прекрасные показатели: дисбаланс по каналам пренебрежимо мал, на критическом участке частотного диалазона (1-6 кГц) Кни ведет себя образцово (искажения начинают увеличиваться лишь на частотах выше 10 кГц). В спектре выходного сигнала нет ни малейших следов разностных гармоник 🗓

www.fito-water.ru



Получите свежий номер Foto&Video на свой компьютер, устройство на платформе Android или iPad раньше всех! www.katmat.ru/e-journals/

Новинки техники, анонсы выставок, блоги на www.foto-video.ru

New!

читайте электронную версию журнала **Foto82Video**





★ Великолепный дизайн и оригинальные конструктивные решения

НЕДОСТАТКИ

★ Высокая цена

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Поддержка iPhone,
 iPhone 3G, iPhone 3GS,
 iPhone 4, iPod classic,
 iPod nano (2—6G), iPod
 touch
- Воспроизводимые форматы Audio CD, MP3, WMA
- Диапазон тюнера
 FM 87,5 108,0 МГц
- Входы АИХ (стереомини-джек 3,5 мм), USB
- Габариты
 410х 997х 295 мм
- Macca 12 kz
- цВета фиолетовый,

 черный, зеленый, белый

Yamaha Restio ISX-800 24 990 ₽*

Новая универсальная аудиосистема Yamaha выглядит так хорошо, что даже выдающиеся музыкальные способности отходят на второй план.

текст Михаил Борзенков



B OCHOBE

Весьма оригинально решен вопрос с установкой аппарата. Его можно повесить на стену, можно поставить посреди комнаты на тонкую стойку с круглым основанием, а можно «прислонить» к стене, оставив стойку на месте. При этом часть венования снимается, так что остается только полукруглый свктор, что создает презабавный визуальный эффект погружения части подставки прямо в стену. Правда, наиболее впечатляюще это будет выглядеть только в хорошем современном интерьере, без плинтусов, но это уже нюансы.

В стойку Yamaha Restio можно спрятать сетевой провод и антенну тюнера — именно поэтому у стены аппарат тоже можно устанавливать на стойке. В принципе, это всего лишь док для iPod, но фактически полноценная музыкальная система, исполненная очень японского остроумия. Дизаин аппарата превосходен. Сейчас у Yamaha, кажется, едва ли не лучший период в истории фирмы с точки зрения дизайна их техники. От НЕБ-компонентов до музыкальных инструментов — все выглядит так, что хочется купить, даже не слушая. Restio, я уверен, войдет в анкалы истории дизаина. На фоне разномастных систем (одна вычурнае другой) этот строгий квадрат смотрится так, что не стыдно повесить на стену рядом с подлинником Малевича. Но наш «фиолетовый квадрат» еще и музыку играет. В нем упрятаны проигрыватель CD, аналоговый тюнер, часы, будильник (вся информация отображается крупными цифрами на дисплее с тремя уровнается крупнается кру



Все элементы управления аппаратом расположены на верхней панели, впрочем, опыт показывает, что пользоваться, скорее всего, придется только пультом — иначе дисплей не увидишь.

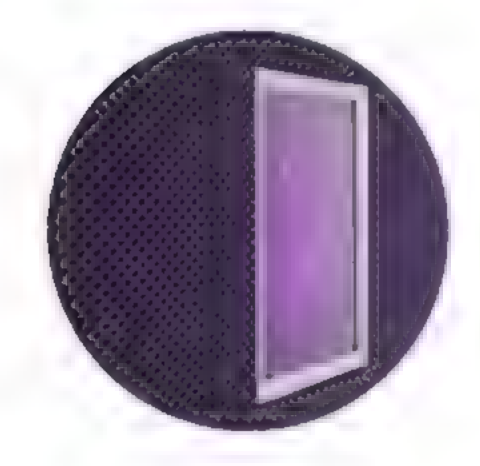
На средней громкости звук на удивление детальный для lifestyle-продукта с корпусом толщиной в ладонь, присутствует корректный бас и верный баланс частот.

нями яркости), вход USB для воспроизведения аудиофаилов с флешек и конечно, док для iPod. При этом с плеиера снимается цифровой сигнал, так что исходное качество фонограммы будет максимальным. Непосредственно воспроизведением звука занимается сдвоенная аудиосистема — фактически две двухлолосные колонки с шелковыми куполами твитеров и басовиками диаметром 10 см каждый. Правда, учитывая габариты корпуса, рассчитывать на получение стереозффекта не стоит, парная акустика, скорее всего, необходима для корректной работы режима «модуляции объема». Судя по всему, Restio оснащена одной из любимых Yamaha систем DSP, которая придает звучанию дополнительный масштаб. Работает она очень тактично и поэтому играет этот аппарат вполне солидно. На средней громкости звук на удивление детальный для lifestyle-продукта с корпусом толщиной в ладонь, присутствует корректный бас и общий баланс частот производит благоприятное впечатление. К сожалению, на громкости выше двух третей от максимума искажения становятся слишком заметны. На фоновую озвучку 30-метровой комнаты запаса мощности должно хватить, а вот если желаете дискотеку, покупаите усилитель и колонки. Впрочем, ведь Restio — это сочетание двух слов rest и audio, то есть «звук для отдыха», так что на танцы разработчики, видимо, изначально не рассчитывали

Единственный серьезный упрек к Restio состоит в том, что эта система каким-то удивительным образом демонстративно проходит мимо главного тренда последних лет — интеграции в сеть, работы по беспроводным протоколам и поддержки интернет-радио Но тут у японских инженеров есть потрясающий своей простотой ответ: друзья, если у вас есть IPhone для которого вы купили Yamaha Restio, то там вам и беспроводное соединение с компьютером, и интеграция в сеть, и радио, и что угодно, а мы обеспечим достоиное воспроизведение этого контента. Зачем же дублировать все эти функции еще раз собственными силами? И ведь не поспоришь. ■



Пульт управления
устройством аналогичен
пультам всех новых аудиокомпонентов Yamaha.
Особая прелесть — алюминисвая верхняя панель.



ДИЗАЙН

Автор концепции
устройства — сотрудник дизайн-бюро Yamaha
Масахару Оно. Особенно
долго, по словам господина Оно, они провозились
с защитной решеткой
на передней панели. Сначала сделали стандартную сетку, потом поня-

ли, что лучше будет выглядеть ткань, потом выяснилось, что ни одна из подходящих по стилю тканей не подходит по акустическим свойствам. В итоге остановились на металлической сетке, повторяющей рисунок плетеного грубого волокна.

- ★ Высокая производительность
- ± 3D акран
- ★ Разумная цена

НЕДОСТАТКИ

- ★ Мало встроенной ламяти
- ★ Недолгая автономная работа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Экран TFT 3D, 4,3",
 480x800
- Προцессор ARM
 Cortex-A9, 1000 MΓη
- Память 512М6 RAM,
 8 Гб. MicroSDHC
- Камера 5 мл
- Габариты/масса
 68x128x12 мм/168 г
- Опервционная система Android 2.2

[01] — Дизайн новинки ничем не отличается от многочисленных смартфонов на Android, зато качество изготовления на высоте

[02] — Для 3D-фото используются фактически две независимые камеры, стереокартинки получаются так же просто, как и обычные снимки

LG Optimus 3D 25 000 ₽*

К 3D-технологиям можно относиться по-разному, но их победное пришествие во все сферы домашней электроники уже не остановить. Встречайте один из первых коммуникаторов со стереоскопическими экраном и камерой.

текст Сергей Раков

Есть люди, ставящие в упрек платформе Android чрезмерное разнообразие устроит тв на ее базе. От части это верно, производителям приложении трудно оптимизировать свои продукты так, чтобы они адекватно работали на гаджетах, различающихся по объему памяти мощности гроцессора, разрешению и разме рам экрана, причем нередко в разы. С другой стороны нельзя не отметить и положительную сторону, приборы имеются на любой вкус и цвет. Порой трудно представить, что тут можно сделать деиствительно наматих.

Появление 3D-экранов в телефонах вряд ли можно назвать неожиданностью, особенно плоле выхода. карманных игровых консолей и фотоаппаратов с этои гехнологией Конечно, варианты с затворными и поляризующими очками в сфере портативнои техники. исключены, а до массовости персональных сределя виртуальной реальности индустрия еще не созрела Поэтому здесь применен уже обкатанный вариант поляризованного экранчика, похожего на знакомые с детства голографические календарики. Объем наличествует, но только под определенным углом зрения и в четко заданном диапазоне расстояний. В транспорте соблюдение этих условии становится изрядной проблемой, так что поиграть в 3D-игру или посмотреть стереофильм можно только в спокойной обстановке. Ассортимент того и другого пока невелик, но постоян-





Аппарат не уступает лучшим представителям жанра Android-смартфонов практически ни в чем, а его 3D-способности выглядят приятным бонусом.

но растет. Интересен также режим стереофото — две камеры позволяют легко делать объемные снимки Просматривать их можно как на встроенном экране так и на любом 3D-дисплее через HDM, порт телефона

В остальном Optimus 3D мало чем отличается от прочих дорогих андроид-смартфонов. Качество экрана в 2D-режиме ничуть не хуже конкурентов с мощным двухъядерным процессором на 1ГГц все программы работают должным образом. Объем памяти и ресурс батареи на среднем уровне есть модели и поблагополучнее в этом плане. Словом, тем кто подбирает себе коммуникатор за 20—30 тысяч, данную модель можно смело рекомендовать. Это адекватный по всем позициям алларат с интереснои «фишкой», переплачивать за которую предлагается совсем немного.



EISA (European Imaging and file of JA2 and m) — уникальная ассоциация, объединяющая 50 специализицованных жудналов из 19 стран Европы, — издания посвящены аудиотехнике и домашнему кинотеатру, портативной и автомобильной электронике, фото- и видеотехнике.

Каждый год жюри эссоциации присуждает лучшим европейским моделям техники награды в SA. Преиму цества победителей неоспоримы, они проявились в независимых тестах журналов – членов ассоциации, их подтвердили своими голосами в ходе выбора тобедителей пятьшесят экспертов редакторов.

Обладатели награды E-SA имеют право на официальный знак E-SA Award. Этот знак служит асан ией выдающе осн качес ва продукта

HOME OF AMBITION



- ★ Замечательные музы: кальные способности:
- ★ Легкость в настроике

НЕДОСТАТКИ

- ★ Небольшой масштаб
- ★ Рабочая громкость HEBBUNKS.

ОТДЕЛКА

 Белый матовый лак. черный рояльный лак

DLS Flatbox XL + DLS Flatsub 8 27 300 ₽*

Шведская фирма DLS не нуждается в специальном представлении. Прежде, когда я сталкивался с акустикой этой марки, от этих встреч всегда оставались только самые приятные воспоминания.

текст Александр Князев Для этого элегантного набора акустики в комплекте идут решетки белого и черного цветов.

Необычный комплект попал к нам сегодня на тест. Деиствительно, «2 + 1» не самый распространенный формфактор среди современной акустики. Но даже не это более всего удивило. Комплект оказался специально заточен под настенное крепление. Лет 40—50 назад это был тренд, а сегодня это настоящая экзотика. Итак, есты пара плоских боксов, готовых выполнять роль сателлитов, и есть такой же плоский саб. В колонках установлена пара 75-миллиметровых мидбасовых динамика и 28 миллиметровый шелковый твитер между ними. На короткой боковой стенке расположен щелевой фазоинвертор. Клеммная колодка и несколько точек для настенного крепления расположены на задней стенке. У саба на переднеи панели находится 8-дюймовый динамик и основные органы управления. Терминалы для подключения саба оказались на противоположной стороне Настроика трифоника прошла совершенно беспроблемно. Комплект прозвучал удивительно органично и естественно. Масштаб правда, был невелик, зато тональность была просто образцовой. Звучание было напочнено воздухом, чувствовался объем. Настроение транспировалось удивительно точно и выпукло. Надо сказать еще, что комг лект этот не очень громкии. Несмотря на мое теплое отношение к этому бренду, такои органики и музыкальной свободы от столь комгажтной и недорогой акустики услышать я не ожидаля Без сомнения, эту связку я смело рекомендую всем любителям музыки

ФЕВРАЛЬ 2012





Все органы управления сабом находятся на лицевой панели. Есть плавная регулировка громкости, среза фильтра и фазы. А также светодиод включения прибора. На нижней панели, помимо большого радиатора, расположены терминалы для подключения сети и сигнальных проводов. Подключение возможно как по низкому, так и по высокому уровню. Саб отлично себя чувствует не только подвещенным на стену, но и просто на полу. Для этого у него предусмотрены резиновые ножки и специальный кронштейн. Отдельных слов заслуживает скандинавский дизайн. Лаконично, логично и неброско.

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

DLS FLATBOX XL

• Акустическое оформление	фазоинвертор
• Диалазон воспроизводимых частот, Гц	65—25 000
• Рекомендуемая мощность усилителя, Вт	30—150
 Габариты (Вх.ШхГ), мм	220x92x630
• число полос	
• НЧ-излучатель, мм	2x75
• Вч-излучетель, мм	
• Масса, кг	5,9
• Чувствительность дБ/Вт/м	89
• Импеданс, Ом	4

DLS FLATSUB 8

• Акустическое оформление	закрыть	dSù
• Мощность встроенного усил	ителя, Вт 15	50
• Диаметр динамика, мм		90
• Габариты (Вх.ШхГ), мм		35
• Масса кг ,		,2
• Диапазон воспроизводимых ч	частот. Ги 40—19	50

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo&Video. Январь, 2012.

DLS FLATBOX, XL

• Средний КНИ (100 Гц. — 20 кГц, 88 дБ), %	0,23
• Средний КНИ (40 Г., 100 Гц, 88 дБ), %	3,25
• неравномерность A-IX (100 Гц — 20 кГц), ±дБ ,	3,49
• Средняя неравномерность АЧХ (угол 30 град.), ±дБ	3,52
• нижняя граница (по уровню 10 дБ), Гц	66
• Чувствительность дБ/Вт/м	86
• Импеданс минимум Ом	4,2
• Импеданс максимум Ом	22,82

DLS FLATSUB B

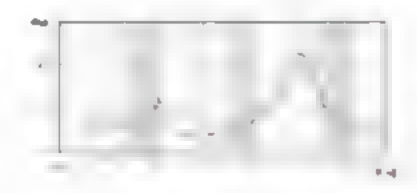
• Средний КНИ (40—160 Гц, 88 дБ), %	0,63
• Нижняя праничная частота (по уровню –10 дБ), Гц	33
• Высокоамплитудные аходы	да
• Линеиные входы (L/R)	da



АЧХ сателлита



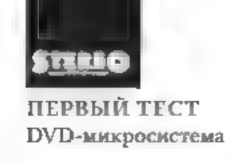
КНИ сателлита



Кривая импеданса сателлита

комментарий

АЧХ сателлита при отклонении от эси на 15 град, достаточно линейна. Это как раз и надо учитывать при размещении колонок в реальной комнате. Саб неглохо дополняет общую картину Искажения на повышенной громкости у сателлитов все же великоваты. Импеданс не представляет угрозы для любого усилителя.



- ★ Элегантный дизайн
- ★ Сетевые функции
- ★ Встроенная докстанция для Роф

НЕДОСТАТКИ

★ Нет поддержки DVD и цифровых аудиовыходов

Pioneer X-HM70-k 15 000 ₽*

Меняются вкусы любителей музыки, возникают новые носители звука, но музыкальный центр — компактное и, как нынче любят говорить, самодостаточное устройство — не выходит из моды. Порука тому — новый аппарат Pioneer.

текст Вячеслав Саввов

[01] Дизайн комплекта согревает сердце здоровым чувством ностальгии. Двухполосные АС со съемными решетками, СО-ресивер «половинной» ширины...
Одно слово — классика.

[02] — Устройство напоминает ПДУ проигры: вателя DVD. Клавиши разных рабочих зон отличаются размером и формой, что помогает ориентироваться. Несмотря на обилие функций, перегруженным пульт не назовешь.



[02]



Строго говоря конструк сынношти наперекор назват нию фирмы, которое обязывает постоянно быть перво-Проходцами. Мо и в ренегато ве их не обвиниць, намятуя поговорку о хорошо забытом старым, В частности, центральному блоку намеренно придали ностальгический облик. Устроиство имеет половинную (по сравнению с обычными AV компонентами) ширину, транспод т ный механизм расположен в центре, визуально являясь единым целым с флуоресцентным дисплеем и как бы подчеркивая его. Слева находятся кнопки включе ния и выбора источника, справа — крупный поворот ный регулятор громкости. В нижней части фасада рас-Положена зона управления и коммутации: кнопки выбора основных режимов воспроизведения (клавиша Eject крайняя, что уменьшает вероятность ее ошибочного нажатия) пара мини джеков 3,5 мм («телефонныи» выход и аналоговый вход для портативного плеи

Под ностальтической одежкой скрывает ся компонент, отвечающий самым современным требованиям века информационных технологий.

ера), а также порт USB, позволяющий считывать дан ные не только флешки, но и с HDD-накопителя (на него подается напряжение 5 В 2,1 А, Однако главный коммутационный сюрприз скрывается на верхней панели головного устройства за откидывающейся дверцей прячется док-станция для iPod/iPhone. Тыловая панель изобилует разъемами. Здесь пинейный стерео

[03] К аппарату можно подключить источник аналогового звука (например, телевизор), а также фирменный LAN-конвертер или активный сабвуфер.

ФЕВРАЛЬ 2012



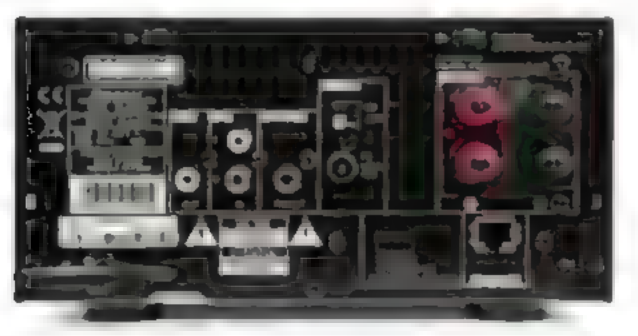
Аючок на верхней панели открывает доступ к докстанции для iPod. Примечательно, что видео с iPod'a подается на композитный выход на задней стенке CD-ресивера.

вход и гнездо для подключения активного сайвуфера, порт _AN, благодаря которому X-нМ70 к становится сетевым ресивером способным принимать интернетрадиостанции (в этом главное отличие данной моде ли от предыдущей X-HM50-к, протестированной в № 3, 2011), а также дополнительное USB-гнездо для под ключения фирменного беспроводного LAN-конвертера AS-WL300. Все это красноречиво свидетельствует о том это под ностальгической одежкой скрывает ся компонент, отвечающий самым современным требо ваниям ЕДтатные АС — двух юлосные, с фазойняерто ром порт которого находится сзади, поэтому не режомендуем располагать колонки вплотную к стене

С композитного видеовыхода нельзя вывести на экран телевизора перечень файлов, записанных на CD-R или USB-устроиство, — приходится ориентироваться по дисплею, что не очень удобно. Пред усмотрено воспроизведение в случаином поряд ке или по программе. Поддерживаются D-теги, но не кириллица. Вс гроенный тюнер расп изнает RDS-информацию, имеются часы с будильником, позволяющим просыпаться под мелодию с iPod, CD или позывные любимой радиостанции. При отсутствии сабвуфе ра бас можно расширить посредством функции P Bassесть регуляторы НЧ/Вч-тембров, а также эквалайзер с пятью предустановками для музыки разных жанров.

Идеальный аппарат для тех, кто предлочитает му зыку (в том числе из интернета) кинофильмам или уже имеет DVD/BD-плейер (для чтения видеофайлов эта модель не предназначена). В последнем случае советуем обзавестись качественным сабвуфером — тогда масштабные эффекты современных блокбастеров будут передаваться гораздо более реалистично

[03]



ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

Звук	
• Выходная мощность (RMS), Вт	2x50
V	
Конструкция	
• Аналоговые входы/выходы	
линейные стерео; на наушники 2/-	-;-/+
на переднеи панели	
на наушники	
• Крепление акустики	винт.
• Видеовходы/выходы	
KOMUO3NITHPIN	+
• Мультимедийные порты	
SB/LAN	. 2/+
• Масса, кг/габариты, мм	
головного устроиства	
Care 1341a 2,7/148x261	
• Потреб двемыя мощелость/Standby, Вт	30/0,5
Функции	
• Чтение дисков	
DVD/CD/CD-R/RW	-/+/+
• Чтение форматов	
MP3/WMA/JPEG/DivX/MKV/AVCHD+/+/-/-	-/-/-
• Тюнер/число станции/RDS	/40+/
• Часы/таимер	. +/+
• Эквалаизер/тонкомпенсация/расширение баса ч	-/-/+
• Изменение яркости дисплея	+
• Воспроизведение	
ловтор/программное/случаиное	-/+/+
ДАННЫЕ STEREO&VIDEO	
Измерено в лаборатории Stereo&Video. Январь, 2012.	
Timepello il manopattino dell'ino e recon riconpoj avan.	
• Р _{ект} (КНИ 0,7%, 8 Ом) на 1 кГц, Вт 43,9/45,1	1/32,7
• Коэффициент демпфирования	
• КНИ на 0,5 P _{ент} , % на частоте 1 кГц	
• Уровень АЧХ на 10/95 к/ц, дБ	
•	

комментарий

По меркам недорогих аппаратов этот музыкальный центр имеет небольшую среднюю неравномерность АЧХ акустики (порядка ±3 дБ, Коэффициент демпфирования оказался на удивление высоким, поэтому заменить штатные колонки более качественными можно без прослем (тем более что заявленная мощность усилителя совпадает с измеренной). Звучание от этого выиграет: штатная акустика не воспроизводит частоты ниже 100 дБ. Альтернативный вариант дополнение системы активным сабвуфером [3]

АЧХ/КНИ акустики

ПЕРВЫЙ ТЕСТ

Беспроводной цифроаналоговый преобразователь со входом USB

достоинства

- ★ Простота подключения
- ★ Достоиное для беспроводной системы качество звука

НЕДОСТАТКИ

★ Отсутствие поддержки нD-аудио

ТЕХНИЧЕСКИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входы *USB*
- Выходы Аналоговый, стерео (RCA), цифровой коаксиальный SPDIF (RCA)
- частотв дискретизвщии
 16 бит/48 кГц
- KHM 0,05%
- Отношение сигнал/шум
 > -80 дБ
- частотный диалазон
 20 Гц 24 кГц (±0,5 дБ)
- Рабочий диалазон
 передатчика 2,4 ГГц
- Вес 0,38 кг

NAD DAC 1 9990₽*

Монополия Apple AirPlay в области беспроводной передачи музыкального сигнала не вечна, и компания NAD уже предлагает собственное решение.

текст Михаил Борзенков



[01] — Классический для NAD дизайн — металлическая коробочка «военного» окраса.

[02] — При желании NAD

DAC I можно использовать исключительно как
беспроводной передатчик,
и цифровой сигнал с коаксиального выхода подавать на другой ЦАП, более совершенный

Чтобы заставить этот аппарат работать, нужно примерно 15 секунд. Подключаем передатчик к порту USB в компьютере, втыкаем в розетку блок питания основного блока, и после нескольких подмигиваний светодиодом NAD DAC 1 готов передавать музыку

Передача беспроводного сигнала привоходит по принципу point to point, то есть не требует никакои настроики, подключения или создания беспроводной сети. Более того, если таких сетей вокруг много и они вносят помехи в работу устройства, можно выбрать один из трех диалазонов — какои то из них точно ока жется свободнее.

Производитель заявляет, что NAD DAC 1 передает музыку в качестве CD-аудио, и формально это пыл. По Wi-Fi передается сигнал 16 бит/48 кГц без какого либо дополнительного сжатия. Мы не будем здесь разбираться в том, насколько сигнал, воспроизведенным силами многофункционального компьютера и пере

данным по воздуху, сможет конкурировать по качеству с тем что способен выдать стационарный проигрыватель CD. Если вы задаетесь подобными вопросами то наверняка присматриваете "АП о поддержкой сигнала хотя бы 24 бит/96 кГц и без заигрывания с беспроводными технологиями. Впрочем даже NAD DAC 1 построен на чипе Вит Вгомо РСМ1781, который способен работать с файлами 24 бит/192 кГц, но в данном случае эти возможности были принесены в жертву возможности обойтись без проводов. Так что мы имеем дело с устроиством, созданным прежде всего для удобства и уже потом для аудиофильских утех

В этом смысле NAD DAC 1 безусловно удачный продукт Связь работает отлично, и в нормальной городской квартире проблем с качеством сигнала не возникнет. Удобство воспроизведения тоже на высоте. В отличие от закрытой платформы AirPlay где в качестве плейера можно использовать только (Tunes)

Модуль беспроводного передатчика легкий,
но достаточно крупный. С ноутбуком выглядит довольно громозд
ко, но для десктопа подойдет в самый раз



NAD DAC 1 воспроизводит любые звуки с компью тера, вплоть до роликов с YouTube и вне зависимо сти от того, каким плеиером вы пользуетесь. На самом деле это дает вполне ощутимую прибавку в удобстве пользования

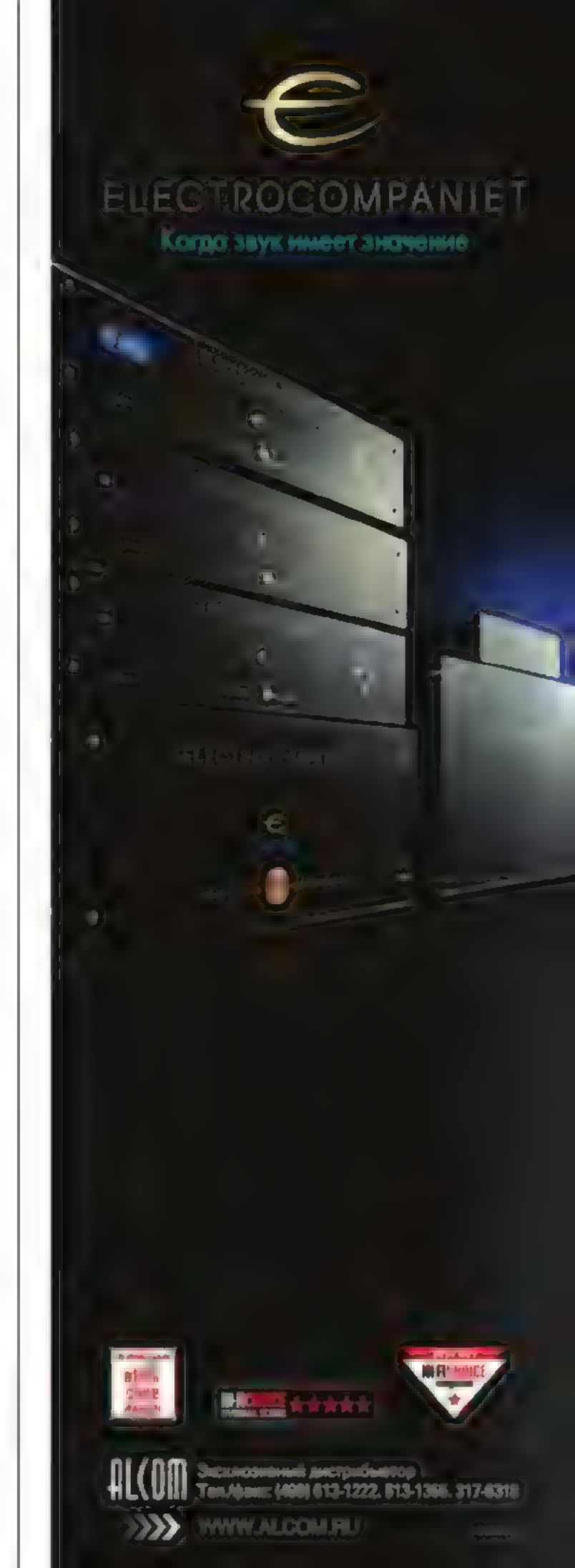
И наконец сам звук. Здесь NAD тоже удалось заткнуть Apple за пояс. Беспроводная система, по строенная на базе Apple Arport Express, заметно уступает NAD DAC 1 в детальности и масштабе исполнения. Более того, даже с внешним недорогим ЦАПом Arport чуть-чуть, но проигрывает новому конкуренту NAD звучит очень полновесно и мощно. Конечно, он не предназначен для полноценного воспроизведения НD-контента, но, скажем, отличия в звуке разных программных плеиеров становятся уже заметны, что

Самое интересное, что специалистам фирмы удалось даже этому аппарату привить фирменный почерк NAD — характерный густой телесный звук.

товорит о достаточно серьезной работе устройства со звуком. Самое интересное, и толециалистам фирмы удалось даже этому аппарату привить фирменный почерк NAD — густой телесный звук с неко орым дефицитом самых высоких частот и весьма богатым басывым диалазоном [3]

[02]







The Aftermath:

ОСЕНЬ В БЛЮЗОВЫХ ТОНАХ

Группа The Aftermath впервые заявила о себе около 7 лет назад, и недавняя запись второго альбома для коллектива событие значимое. Приехав в Москву из Грозного, сестры Матиевы стали петь песни на английском языке, к которому привыкли с детства благодаря большой коллекции пластинок отца — профессора, доктора физико-математических наук и любителя музыки. Его основательность, судя по всему, передалась дочерям (Таита — кандидат физико-математических наук, а Фатима — филолог).

текст Константин Юстов

Когда состоялось ваше дебютное выступление в Москве? Что для вас значит публика?

Таита: Первый концерт мы дали в клубе «Дом у дороги» в 2008 году. Прекрасно помню, что у меня тогда было отличное настроение — и до, и после выступления (смеется).

Фатима: Ощущения были классные! И публика — потрясающая! Очень приятно, когда слушатели разбираются в музыке. Когда я стою на сцене, то чувствую, что мне есть что сказать людям, я словно оказываюсь за чертой и вижу всех с высоты птичьего полета.

Таита: Да, стоит только Фатиме начать петь — она уже не с нами. Я тоже часто улетаю, но к публике все-таки возвращаюсь (смеется).

Как вы относитесь к исполнению по нотам? Насколько мне известно, эта история не про вас.

Фатима: Да мы же вообще не знаем нот! Так что это точно не про нас. Насчет импровизации ты совершенно прав! Обожаю инструментальную импровизацию! Мы работаем в основном с музыкантами, умеющими играть не по нотам, с теми, у кого хорошо развита интуиция, фантазия, кто любит блюв и джаз. В общем, предпочитаем, чтобы музыканты сами почувствова-

ли, что нужно исполнить на своем инструменте для украшения нашей мелодии.

Таита: Конечно, наш способ сочинения имеет много общего с импровизацией. Когда я пишу песни, мне первым делом приходит в голову мелодия, потом я подбираю к ней аккорды и сочиняю другие партии на слух. Собираясь с музыкантами, мы объясняем, какой нам видится новая песня, начинаем играть и петь, а музыканты слушают и вскоре присоединяются. Мне очень нравится, когда в композиции присутствует несколько независимых вокальных или инструментальных линий. А еще приятно работать с людьми, которые сами пишут музыку: они тебя лучше понимают и чувствуют. Что же касается пианистки Натальи Скворцовой, то она просто волшебница!

В одной из песен альбома используется народный инструмент дахчан-пандар. Что это?

Фатима: Дахчан-пандар — это древнейший струннощипковый музыкальный инструмент ингушей с таким мягким шелестящим звуком. В песне заметно влияние нашей ингушской народной музыки, поэтому нам показалось, что звучание дахчан-пандара подойдет.

Таита: Мы написали ее в горах у реки и хотели передать эту атмосферу. Сначала ленились — даже думали ваписать гитару, так как не знали, где найти человека, который сумеет сыграть на дахчан-пандаре. А потом звукорежиссер, наш друг Алексей Денисов сказал: «Только попробуйте не записать дахчан-пандар!» И исполнитель сразу нашелся!

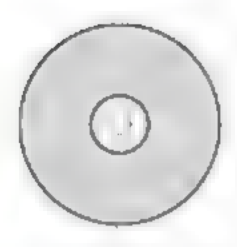
Музыка для вас — хобби? Или уже есть иланы на будущее? Фатима: Я не могу сказать, что музыка для нас — хобби. Это нечто большее — то, без чего мы себя не представляем. Планы у нас, конечно, есть и именно наполеоновские. Хотим завоевать весь мир, познакомить его с нашей музыкой! Таита: А как же иначе?! Конечно, покорить мир! Но не нужно забывать и самого главного! Как говорил Конфуций: «Не беспокойся о том, что у тебя нет высокого чина. Беспокойся о том, достоин ли ты того, чтобы иметь высокий чин».

Слово звукорежиссеру:

Я неоднократно видел Александра Михлина в студии звукозаписи и знаю, как он трепетно относится к деталям, какой у него тонкий слух. Если солисткам The Aftermath ноты незнакомы, то этому человеку достаточно беглого взгляда на партитуру, чтобы представить ее в реальном звучании. До The Aftermath он сотрудничал в основном с музыкантами-профессионалами.

Александр Михлин: Запись диска The Aftermath явилась для меня во многих отношениях особенной работой. Невозможно не удивиться тому, что девушки, родившиеся и выросшие в Грозном, сочиняют и исполняют музыку европейского плана — музыку очень непосредственную и эмоциональную, мелодичную, простую, но вместе с тем небанальную, напротив — наполненную интересными тембровыми и гармоническими находками. Узнав, что Фатима и Таита не имеют музыкального образования, я был сильно удивлен, если не сказать — восхищен. Это обстоятельство влечет за собой и необычайную





К ЭГОМУ ЖУРНАЛУ ПРИЛАГАЕТСЯ CD THE AFTERMATH «CHARMING OCTOBER»

Фото сделано в октябре 2010 года. Автор: Григорий Дудниченко

прелесть их музыки, и определенную сложность при работе над альбомом. Прелесть — в непосредственности музыкальной мысли. Мелодии и гармонии у них идут от души и сердца, не встречая на своем пути «препятствий» в виде знаний академической гармонии, сольфеджио и прочих музыкальнотеоретических дисциплин. Отсюда проистекает в хорошем смысле слова простота музыки, доступность для широкого круга слушателей. Сложность в работе заключается в том, что девушки не всегда могут быстро и эффективно объяснить музыкантам-профессионалам, чего они хотят. С другой стороны, когда нужные слова находятся и верно интерпретируются инструменталистами, это приводит к неожиданным и оригинальным решениям.

Какие технические средства были использованы во время записи?

Это была последовательная многодорожечная запись; каждый инструмент записывался отдельно, поэтапно. Причем некоторые инструменты мы старались записывать сразу в наиболее подходящих для них акустических условиях. Например, рояль и альт писали в студии Академии хорового искусства —

акустически «живом» зале. Это слышно на записи и, на мой взгляд, благотворно влияет на общее звучание.

Какие микрофоны использовались на записи?

В основном немецкие Neumann — полулярные Neumann U87ai для записи вокала, альта и рояля; а также более бюджетные TLM-103, КМ-183/184 для гитары, контрабаса и вибрафона. В некоторых песнях рояль был записан на очень хорошие маломембранные DPA-4011. Все это высококачественные конденсаторные микрофоны, улавливающие самые тонкие звуковые детали. Часто на один и тот же инструмент ставилось несколько различных микрофонов (или стереопар), чтобы при сведении можно было выбрать тембр, подходящий конкретной песне

Какова цифрован «судьба» звука?

Во время записи вокала использовался ламповый предусилитель от Avalon Design, затем сигнал оцифровывался конвертерами от Apogee и переносился в компьютер через интерфейс программно-аппаратного комплекса Pro Tools HD. Там же, в Pro Tools, происходили дальнейшая редакция и сведение.

YKOFOKABEFIB TOFIF?

KPHTEPHHOHEHKH

CONTROL OF THE COLOR OF THE COL



ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ Сетевые кабели

Acoustic Revive Power MAX 5000, 1,5 м

10 500 ₽*



Кабель средней толщины

и жесткости Проводники изготовлены из монокристаллической меди для внутреннего демпфирования применено хлопковое волокно. Разъемы Furutech — аппаратный разъем с посеребренными контакгами, вилка с родиевым покрытием Маркировки фазы нет Звук быстрый, сухой и одновременно воздушный, подача скорее неитральная Динамика и детальность высокие. Бас среднего масштаба, очень быстрый и объемный, без остроты. Серединка суховато-неитральная, верхние частоты чистыв, такие же неитральные и очень аккуратные. Получается интеллигентный, но не самый масштабный звук. Хорошо передаются любые по скорости и сложности записи, но на самых насыщенных фрагментах звук чуть упрощается, в основном за счет сглаживания послезвучий и упрощения сцены. Сцена в остальных случаях не очень большая, точная, отлично читаемая и воздушная.

Furutech Alpha 3, 1,5 м

13 300 P*



Толстый средне-гибкий кабель Материал проводников — монокристаллическая сверхчистая медь. Разъемы Furutech — аппаратный разъем с контак тами, покрытыми серебром и вилка с родиевым покрытием. Маркировки фазы нет Звук исключительно быстрый, суховато нейтральный по подаче. Есть незначительный акцент на высоких частотах, легкий налет резкости. Бас проработан очень хорошо — он точный, быстрый, глубокий и насыщенный

Серединка подается неитрально, быстро и легко. Кабель не ощущается как узкое место — он не давит звук. Детальность очень высокая, хотя есть небольшой акцент на основных тонах и лег кое пренебрежение послезвучиями. Они слышны, но не столь явно, за счет этого звук кажет ся более быстрым и ритмичным. Сцена широкая, глубокая, с точными образами и пропорциями. Даже самые сложные и быстрые залиси звучат почти так же точно, как более простые

Nanotec No. 305 nano 3, 1,5 м





Кабель средней толщины и достаточно гибкий, проводники изготовлены из бескислороднои меди и покрыты масляным коллоидным раствором микрочастиц золота. Разъемы — Furutech с позолоченными контактами. Маркировок нет Звучание объемное, с неким преобладанием нижней середины, одновременно бас весьма глубокий. Серединка чуть приподнята, верхние частоты неяркие. С одной стороны, звук получается слитным, с дру-

торой разрозненности частеи диапазона. Подача спокойная небыстрая чуть теплая и весьма басовитая Динамика и детальность умеренные. Неплохо звучит вокал — слитно и объемно, правда, чувствуется недостаток артикуляции и нюансировки. На записях больших классических составов подача басовитая, основательная, но немного не хватает скорости. Сцена средней ширины и глубины, плотная и насыщенная

SAEC AC-5000, 1,5 м

13 900 ₽*



Тонкий и мягкий кабель. Проводники из монокристаллической меди. Разъемы — Furutech с родиевым локрытием контактов. Маркировки фазы нет Звук получается легкий, воздушный, без явной слышимой окраски. Заметны и слышны долгие чистые послезвучия То, что изначально можно принять за мягкость, скорее слитность, при общей легкой подаче и цельности диапазона. Сам диапазон немного поджат снизу, бас получается небольшой

и качественный, но вот количественно его немного. Серединка чистая, прозрачная, верхние частоты округлые и лишенные остроты и резкости, иногда они кажутся слишком мятки ми и неуверенными. Динамика звучания не самая высокая детальность же выше среднего. Сцена небольшая по размерам, очень точная в деталях и хорошо читаемая. Кабель хорошо собирает излишки баса добавляет деталей и музыкальности и упорядочивает сцену

Cardas Cross Power, 1,5 м

14 100 ₽*



Толстый и мягкий кабель. Проводники изготовлены из бескислородной меди. Установленные разъемы — Furutech. Массивный апларатный разъем не очень удобен — занимает много места в глубину Маркировок фазы нет Первое, что заметно на слух, — очень широкая и глубокая сцена, заметно масштабнее, чем среднестатистическая. Звук легкий и в меру мягкий, детальность и динамика не самые высокие, чуть выше среднего. Бас большой и немного размытыи,

смягченный, серединка слетка приподнята, верхние частоты яркие и сочные. Вокал звучит мягко, в меру детально и очень объемно. Подача в целом масштабная и одновременно легкая. Сложные динамические записи звучат немного более зажато и резко, чем все остальное, менее всего звук подходит для воспроизведения хоровои музыки. На записях же менее сложных, объем звука и качество сцены делают звук вполне интересным и гармоничным

Abbey Road Carbon Screen, 2 м

15 100 P*



Кабель тонкий, гибкий и не пружинящий Разъемы больше похожи на профессиональные, чем на аудиофильские, — никакой позолоты не наблюдается. Проводники изготовлены из сверхчистой меди в качестве экрана использован карбоносодержащии полимер. Маркировки фазы нет По звуку — почти идеально нейтральная подача, с широким но четко обрисованным по краям частотным диапазоном. Однако при ровной и вполне аналитичной подаче звук немного упрощается, что особо слышно на тонких моментах и звуковых нюансах. Вне зависи мости от жанра или динамики записи, все звучит чуть более формально упрощенно, нежели есть на самом деле. Сце на всегда умеренно широкая и глубокая, с неплохо читае мыми образами и почти полным отсутствием ощущения воздуха вместо него возникает формальная пустота. Заметен акцент на основных тонах и ослабление послезвучий.

Silent Wire AC 12, 1,5 м

14 500 ₽*



Средне-толстый и достаточно пибкий кабель. Материал проводников — бескислородная медь Разъемы по внешнему виду опознать не удалось, хотя контакты, судя по всему, позолоченные. Есть маркировка фазы. Звучание получается басовитое, сочное. Детальность не самая высокая, но за счет сбалансированной в целом подачи это не слишком заметно. Звук скорее рисуется крупными мазками с акцентом на основные тона, а послезвучия и эмоциональные нювноы отходят на задний глан Одновременно нельзя сказать, что есть окраска, — нет тут все более-менее нейтрально, просто с не самой высокой динамикои и детальностью. Общее настроение немного лохоже на старшую модель, но такого изящного и точного звукового почерка этот кабель, к сожалению, не имеет. Однако он влолне может подойти к средне-бюджетной системе в том случае, если нужно упорядочить звук убрать излишнюю окраску или яркость.

Furutech 3TS-762, 1,5 м

15 200 ₽*



Толстый и средне-пибкий кабель. Проводники изготовлены из монокристаллическои меди. Установленные разъемы — Fundech с родиевым покрыти ем контактов, маркировок нет Звук сухой, очень объемныи и быстрый. Бас четкий, быстрый, умеренно насыщенный. Серединка нейтрально-сухая, воздушная. Верхние частоты лишены привычной «фурутековской» резкости. Подача в целом очень быстрая, хрустальнопрозрачная и острая. Динамика и детальность высокие. Сцена широкая, глубокая вполне точная по соотношению пропорщий и масштабу образов Правда, образы получаются хоть и правильные по размеру и очерченные, но уплощенные, лишенные объема и телесности. На во кале это выдает себя ототра ненной прохладно пустой подачей. Со сложной музыкой никаких проблем по скорости и де талям. Такой почерк может не плохо уравновесить звук медленного и теплого тракта

ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ Сетевые кабели

Ortofon PSC 4500 XG Silver, 1,5 м

15 500 ₽*



Оредне-мягкий нетолстый кабель, слабо пружинящий В подключении удобен, в том числе за счет тканевой оплетки. Проводники и экран изготовлены из сверхчистой посеребреннои меди. Установленные разъемы — Furutech с родиевым покрытием контактов. Маркировки фазы нет Звук яркий но сложно сказать, что он приукрашен. Если и приукрашен, то совсем немного и равномерно по всему диапазону Бас сочный о хорошим контролем, серединка насы-

IsoTek Cable

Optimum, 1,5 м

стоты прозрачные и натуралистичные. Нет ни жесткости, ни резкости. Сложные записи воспроизводятся точно, детально и фактурно. Очень хорошо подается вокал — деликатно и подробно. К почерку еще можно добавить самое незначительное утепление звучания, но это не воспринимается как недостаток. Сцена широкая, глубокая, слитная, может быть, чуть плотнее, чем нужно. Интеллигентный и одновременно красивый звук

19 000 P°



Умеренно толстый гибкий и слабо пружинящий кабель. Разъемы soTek с позолоченными контактами аппаратный разъем можно охарактеризовать как из лишне тугой. Проводники выполнены из бескислородной меди на вилке есть маркировка фазы. Звук большой, густой и очень объемный. Одновременно он мягкий и небыстрый. Падает динамика, снижается детальность. Бас получается мощный, сочный но не с самым лучшим контролем. Серединка приподнятая, а верхние частоты чуть приглушаются. Образы получаются слегка раздутыми, что особенно заметно на вокальных произведениях. Сцена широкая и глубокая, но нечеткая, с нехват кой воздуха и пространства. На сложных динамичных записях звук зажимается и становится реаким, хотя на записях менее динамичных такой проблемы не слышно. В целом слишком мягко и комфортно. Isol-8 Isolink 3, 1,5 м

17 000 ₽*



Умеренно жесткий, не самый толстый кабель. Разъемы установлены — «младшие» медные Оуаков. Проводники изготовлены из бескислородной меди. Маркировок фазы нет Звук получается живой, сочный, может быть, даже яркий за счет верхней середины и верхних частот. Бас объемный, сочный и глубокий о не самой точной подачей — есть чувство нехватки контроля. Динамика средняя, детальность не самая высокая. На слож-

ных записях слышна некоторая расхлябанность, не хватает строгости и четкости, зато эмоций передается даже больше, чем нужно. На тихих фрагментах звучание уплощается и становится слегка формальным Сцена широкая, но не глубокая, с недостаточно разделенными и прорисованными образами, одновременно не хватает воздуха и объема. Общая подача — одновременно разухабистая и слишком успокаивающе-комфортная.

Transparent Powerlink Premium, 2 м

19 500 P*



Кабель средней толщины и скорее гибкий, нежели жесткий. Проводники и экран изготовлены из бескислородной меди. Установленные разъемы WattGate. Есть маркировка фазы на сетевой вилке. Звук быстрый, но не запредельно, уверенный и насыщенный. Подача в целом сбалансированная, хотя и не идеальная. В меру глубокий хорошо структурированный бас, ровные и чистые средние частоты, чуть более строгий, нежели все осталь-

правильная, хорошо читаемая, с правильная, корошо читаемая, с правильными, немного смягченными контурами. Динамика и детальность не самые высокие. На сложных записях подача почти не меняется, хотя чувствуется, что лучше звучат записи не самые сложные и не самые быстрые. При всем этом кабель воспринимается как вполне дружелюбный, неагрессивный компонент тракта, простоон не лишен своего характера

GigaWatt LC-2 MK2, 1,5 м

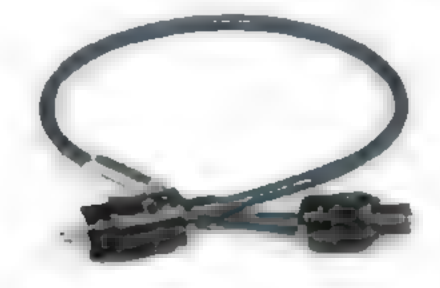
20 600 ₽*



Тонкий и средне-жесткий кабель. Проводники изготовлены из сверхчистой меди и, судя по жесткости кабеля, скорее из моножилы Разъемы изготовлены по заказу и спецификациям производителя кабеля Маркировки фазы нет Звучание балансирует на грани между суховато-неитральным и холодно-отстраненным. Бас среднеи глубины, четкий, быстрый, Серединка ровнонейтральная, с быстро затухающими неокрашенными послезвучиями. Верхние частоты ровные и прохладные, но количественно их несколько больше нужного, за счет этого звук получается более светлым. Динамика высокая, а детальность средняя, как за счет количества деталеи, так и за счет их протяженности во времени. Сцена широкая и совсем не глубокая Образы правильные по размерам и пропорциям, четко очерчены, но имеют недостаточную глубину и насыщенность.

Siltech Classic Anniversary SPX-380, 1 м





Нетолотый достаточно жесткий кабель. Вилку по прочаводителю опознать не удалось. Аппаратный разтыем — Wattgate. Материалы проводников — монокристаллическая медь и серебро. Маркировки фазы нет, есть инди видуальный серийный номер. При подключении звук становится более собранным, может быть, даже слишком строгим Баса меньше количественно, но он четкий и быстрый Сама подача более сухая, «колкая», есть дача более сухая, «колкая», есть

легкий акцент на верхней середине и верхних частотах, к тому же появляется некий разрыв между басом и всем остальным диалазоном, что особенно заметно на больших классических произведениях, однако в целом динамика высокая, да и детальность не падает. Звук объемный, быстрый, детальный, но все это в верхней половине диапазона. Сцена скорее камерная и имеет несколько нечет кий, непропорциональный вид.

Neotech NEP-3001, 3 м

20 800 ₽*



кабель толстый и жесткий подключать его не очень удобно. Установленные разъемы Neolech массивные, с позолоченными контактами. Аппаратный разъем оказался жестче обычного. Проводники изготовлены из сверхчистой меди, конструктивно кабель традиционный — три жилы и экран. Звучание немного резкое и яркое, с широким по ощущению частотным диапазоном, с глубоким, сочным, но рыхлым басом и яркими насыщенными верхними частотами. Серединка теряется на этом фоне, но и ее нельзя счесть нейтральной, скорее она немного теплая и приподнятая. Сцена очень широкая, но не самая глубокая, больше похожа на экранную проекцию Общая подача — очень эмоциональная немного приукрашенная одновременно с хорошей динамикои и детальностью. При склонности к приукрашенному звуку на всех записях слышны хорошие динамика и детальность — сочетание получается необычное

Cardas Golden Reference, 1,5 м

27 900 P



Толстый и мягкий кабель. Проводники изготовлены из сверхистой меди, кабель имеет достаточно сложную внутреннюю свивку. Установленные разъемы — массивный и самый удобный алгаратный разъем Furutech и простая вилка ABL. Звук получается суховатый и глубокий. Я не услышал привычной для межблочников Сагdas фривольности. Подача нейтральная, окраски какойлибо части диапазона не слышно. Детальность высокая, а дино. Детальность высокая, а диностатом подветальность высокая подветальность подветальность высокая подветальность высокая подветальность высокая подветальность подветальност

намика при этом чуть меньше привычной, одновременно высокая слитность и цальность как по всему диапазону, так и по звучанию во времени Послезвучия долгие и явственно слышные Бас средней глубины, осязаемый и вполне ак куратный Серединка открытая богатая деталями и интонация ми, верхние частоты чистые но какие то суховато бесцветные на сложных записях чуть теряется контроль и уходит строй ность и собранность звучания ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ Сетевые кабели

Nordost Vishnu, 2 м

29 700 ₽*



Тонкий, жесткий, сильно пружиня....ий кабель, но за счет небольшой талшины в подключении удобен Проводники из моножил сверхчистои. посеребренной меди Разъемы — аппаратный Wattgate и сетевая вилка АВ_ Звук открытый, чистый, глубокий, разве что не очень басовитый Бас четкий точный но количественно его немного. Средние и верхние частоты чистые прозрачные и быстрые. Очень хороши динамика: и детальность. При всем этом звук естественный, телесный и очень аккуратный. Сцена правильная — в меру широкая и глубокая, с четкими пропорциями и достаточным количеством воздуха. В целом по подаче — кабель не зажимает звук, не привносит какоито своеи окраски, разве что все становится немного стройнее и светлее. Одинаково хорокамерные, так и большие оркестровые произведения с хором

що воспроизводятся как залиси

Neyton Nuernberg AC, 1,25 м

32 000 ₽*



Тонкий и мягкий кабель, удобный в использовании. Проводники из бескислородной посеребренной меди. Разъемы — Furutech с позолоченными контактами Есть маркировки фазы и индивидуальный серииный номер. Звук объемный, чистый и сочный. Хлесткий бас, который, правда, иногда теряет контроль. Середина чуть поджатая, верхние частоты чистые, неяркие. Общая подача — да, басовитая, но немного отстраненная за счет середины и верхних частот

Сцена средней ширины и глубины, неплохо читаемая, хотя и без идеальной стройности. и четкости, на вокале не хватает тонкостей артикуляции, лучше прорисованы контуры звука. с недостатком наполненности На сложных записях чуть не хватает динамики — для большого симфонического оркестра ее маловато, для большинства прочих жанров — вполне достаточно. Кабель может хорошо добавить баса и одновременно собрать звук «ленивои» системы.

Neyton Frankfurt AC, 1,25 м

40 000 P*



Кабель средней толщины, гибкий немногим толще младшей. модели Проводники также изготовлены из бескислород ной посеребренньой меди Разъемы — Furutech c poдиевым покрытием. Есть индивидуальный серийный номер и маркировка фазы Звук очень хлесткий быстрый и насыщенный с четким и полностью контролирувмым диапазоном Бас глубокий и сба лансированный, середина прозрачная и естественная без

окраски или холодности. Верхние частоты исключительно натуральные. Подача слитная и цельная, с отличной динамикой и детальностью. Хородо звучат любые записи, всег да в достатке как точности, так и эмоциональности. Вокал звучит естественно, без малейшей зажатости, нет никаких искажений пропорций и сцены. Сама сцена средней ширины, глубокая, точно прорисованная в деталях, воздушная и основательная одновременно Fadel Art Powerflex Custom, 2,0 м

47 000 ₽*



Толстый, мягкий и почти не пружинящий кабель. Установленные на кабеле разъемы — Furutech с позолоченными контактами. Проводники выполнены из сверхчистои меди, кабель экранирован Маркировки фазы нет Звучание очень легкое, быстрое, светлое, с небольшим акцентом на верхних частотах. Одновременно нет никакои сухости, резкости или синте тики. Бас быстрый, неглубокий, однако на записях басо-

витых чуть теряется контроль. Средние частоты слегка приукрашены, но не до критич ного уровня. Детальность неплохая во всем диалазоне но талька до определенной сложности записи. На быстрых и сложных записях немного теряется стройность звуча ния, а на тихих моментах не значительно упрощается сцена и снижается эмоциональность подачи Сцена умеренно широкая и глубокая, образы неплохо соотносятся друг с другом

51 400 ₽*



Кабель толстый и жест кий. Проводники из бески. породной меди, кабель отли чается сложной конструкцией из жил расположенных во круг тефлоновой трубки. Разъемы Neotech Мархировок нет Звук живой, хлесткий, с глубоким и неплохо проработанным басом, слегка приподня гой верхней серединой и яркими подвижными высокими частогами. В целом подача более ба танг ировамная по сравнению с м тедалей модельк. Сце

на умеренно широкая и пу бокая с плотными но корошо читвемыми образами. Оролор ции в целли верные но, на пример вокал звучит более объемно, чем нужно. Почерк выраженно эмодионально насыщенный яркии, хотя его Солжно назвать не армоничным на неитральность он не претендует, но может расше вслить звук тусклого, слишком зажа того и консервативного тракта

Harmonix X-DC Studio Master 52 800 Р WattGate 350, 2 м



Толстый и очень жес ткии ка бель. В подключении за счет жесткости неудобен Разъемь VattGate из меди AudioGrade засчеными контакта ми. Материал проводников — 6N монокристаллическая медь. Маркировка фазы есть Звук получает зя птубокии бы стрый с чуть прох. адней и од новременно нейтральной и ровной тодачей по всему диалазону Динамика и детальность на высокая достоверность и точнысокая достоверность и точными и почными и почными

мость Бас глубокий, четкий и бы трый оредние застоты ней ральные на верхник частотах и на верхней середине за метна минимальная колодность. Вока, звучит очень точес ней трально Сцена широкая, глубокая и точная на сложных записях звук не претершева ет никажих непозволительных изменений то же самое мож но оказать и о тихих фоагментах. Сцена и насыщенность звучания сохраняются прак тически при любых условиях.

tangent fjord Design by Jacob Jensen danish • lifestyle audio Эксклюзивный дистрибыотор в России — Торговая Компания «Русская Игра» Оптовые продажи (495)287-4141, www.tangent-audio ru Демонстрационный зал — Галерея AV CUSTOM

тел: (499)753-0371, www.avcustom.ru

ОБЗОРНЫЙ ТЕСТ Сетевые кабели

Silent Wire AC 32, 1,5 м

53 100 ₽*



Тонкий, очень жесткий и неудобный кабель. Проводники из бескислородной посеребренной меди. Установленные разъемы — Furutech с позолоченными контактами. Кабель имеет маркировку фазы, а также индивидуальный серииный номер. Звук получается быстрый, собранный точный и чуть прохладный. Сцена средней ширины и глубины, не исключительно точная четкая в меру воздушная. Бас умеренной глубины, необыкновенно точный, быстрый

и (хоть ограниченный количественно) подвижный и лишенный сухости. Середина ровная, детальная. Верхние частоты неяркие, и именно их подача создает в основном ощущение прохладности звучания. При высокой динамике и детальностии звук нельзя счесть сухим или резким — слитность и слышимость послезвучий на достойном уровне. Жанровых предпочтении нет, все залиси звучат одинаково точно и одновременно не теряют своей индивидуальности Silver Audio WattMaster Custom, 2 м

55 000 ₽*



Очень толстый и жесткий кабель. Проводники из монокристаллической меди 6N, кабель имеет двойное экранирование, в том числе каждый проводник в экране из посеребренной меди. Разъемы Оувібе с позолоченными контактами Звучание детальное, но без резкости, почти неитральное по всему диапазону разве что серединка кажется чуть-чуть приподнятой. Верхние частоты исключительно аккуратные, бас четкий, сочный, нижняя его граница слышна отчетливо. Подача дельная и слитная, иногда она кажется мягкой. Малые составы звучат естественно и красиво местами даже как-то слишком комфортно, а вот на сложных залисях все упрощается и появляется некоторый сумбур, музыка начинает слотыкаться, не хватает скорости и одновременно происходит упрощение сцены, да и бас начинает отставать от общеи картины

Siltech Ruby Hill II, 1 м

82 000 P*



Умеренно толстый и жесткий кабель. Проводники-моножилы из сплава серебра с золотом. Разъемы Furutech с позолоченными контактами Маркировки фазы нет Кабель имеет серийный номер. Звук получается не просто быстрый а очень быстрый с почти ровной проработкой всего диапазона все же некое тяготение к его верхней половине слышно. В остальном же подача практически нейтральная, и кажется, что слышен весь до-

Ступный на записи диалазон.

Бас прорабатывается так же быстро и точно, как и все остальное. Сцена широкая и глубокая, но очень аккуратная, с точнои прорисовкой образов, воздушная, богатая деталями и нюансами. Сложные насыщенные произведения или тихие фрагменты не вызывают каких либо затруднений и не показывают слабых мест. Подача в целом естественная, точная, детальная, с вполне правильным сочетанием музыкальности и аналитичности.

XLO Unlimited Edition 2, 1,8 м

94 100 P*



Кабель толстый и среднегибкий, подключать его удобнее, чем большинство проводов такой же толщины. Проводники из монокристаллической меди с криогенной обработкой, разъемы Furutech с алюминиевыми корпусами. Есть серийный номер, но нет маркировки фазы Очень точный и сбалансированный звук, с объемным и точным басом, открытой, прозрачной, по-настоящему нейтральной серединой и чистыми

детальными верхними частотами. Детальность и динамика высожие их недостатка не ощущается даже на самых сложных жанрах. Подача нейтральная, живая, естественная, нигде не слышно дисбаланса между составляющими звука. Ча стотный диалазон ощущает ся цельно от края до края, нет чувства, что он урезан или зажат. Очень аккуратно подают ся послезвучия— их хорошо слышно, они не теряются и не выпадают из общей картины

Сводная таблица

Фирма Модель	Цана, Р*	Длина, ч	Материал 'роводников	Экран	Диалектрик	Разъемы	Емкрать, пФ	Индуктив ность, мГ	Сопротив- ление, Ом
Acoustic Revive Power MAX 5000	10 500	1,5	Монокристал- лическая медь	Медь	ПВХ	Furutech Fl- 11Ag/Fl-E11R	0,166	0,08	0,125
Nanotec No. 305 nano 3	12 600	1,5	Бескислородная медь с нанопокры- тием коллоидным раствором золота	нет	ПВХ	Furutech Fl- 11G/Fl-E11G	0,25	0,07	0,125
Furutech Alpha 3	13 300	1,5	Монокристал- лическая медь	нет	ПВХ	Furutech Fl- 11Ag/Fl-E11R	0,128	0,08	u,125
SAEC AC- 5 000	13 900	2,5	Монокристал- лическая медь	Медь	ПВХ	Furutech Fl- 28R/Fl-E38R	0,281	0,07	U ,15
~ ardas Cross Power	14 100	1,5	Бескислород- ная медь	н/д	н/д	Furutech	0,231	0,1	0 ,125
Silent Wire M. 14	14 500	1,5	Бескислородная ме ¹ ь	н/д	н/д	н/д	0,338	0,065	0,15
Abbey Road arbon Screen	15 100	2	^L верхчистая ме ^ф ь	Карбоносо- в ержащи- полимер	ПВХ, вспе- ненны [©] • зотом	ABL Schuko/	U _j ž6.š	n'i	U,J
Furnted* \$15 16.2	15 200	1,5	М онокристал- лическая медь	Медь	118A	* uruted *1 - 38R/Fl-E38R	מאלקט	לענט	u,t
Silver	15 500	1,5	Посеребренная к верхчистая медь	-+осерв-рен- ная сверхчи- стая медь	12MX	Furutech Fl- 11R/Fl-E11R	15,0	0,07	0,15
Isol-8 Isolink 3	17 000	1,5	Бескислородная ме [,] ь	Луженая ме ^ў ь	TIBX (coom- nemcmnue CEI 20-22/II)	Oyaide C029/ Pu29 e	0,255	0,07	<i>0,15</i>
IsoTek Cable	19 000	1,5	Бескислородная ме ³ ь	H/10°	118A	I sol di	U _j žnit	W _j utr	0,2.
Transparent Powerl nt Premum	19 500	2	ФескислороФ- ная медь	№ ескислоро ^ф - ная медь	11 олипропи- лен	Watt ⁽¹⁾ ate	ti,dur	v,ur	U,ž

* WASAHA TRABINSMEDBHARI JEHA



GıgaWatt LC 2 MK2	20 600	1,5	Сверхчистая католитиче- ская медь	Ламини- рованная алюминиевая фольга	Полиэтилен	Изготовлен ные по своим специфика циям	0,551	0,09	0,15
Neotech NEP 3001	20 800	3	Сверхчистая жедь	Бескислород- ная медь	ПВХ	Neotech	0,529	0,09	0,125
Siltech Classic Anniversary SPX 380	27 000	1	Монокристал- лическая медь/ серебро	нет	ПВХ	Bals, WattGate	0,139	0,07	0,2
Cardas Golden Reference	27 900	I,5	Бескислород- ная медь	н/д	н/д	Furutech Fl- 15, ABL	0,217	0,07	0,125
Nordost Vishnu	29 700	2	Сверхчистая по- серебренная медь	нет	Тефлон	WattGate, ABL	0,086	0,09	0,225
Neyton Nuernberg AC	32 000	1,25	Бескислородная посеребрен- ная медь	н/д	Тефлан	Furutech Fl- E25/35G	0,247	0,07	0,25
Neyton Frankfurt AC	40 000	1,25	Бескислородная посеребрен- ная медь	н/д	Тефлон	Furutech Fl- 28R/Fl-E38R	0,256	0,07	0,175
Fadel Art Powerflex Custom	47 000	2,0	Сверхчистая медь	Медь	Тефлон	Furutech Fl- E25/35G	2,15	0,07	0,2
Neotech NEP- 3200	51 400	3	Сверхчистая медь	Бескиелород- ная медь	Гефлон	Neotech	1,228	0,06	0,1
Harmonix X-DC Studio Master WattGate 350	52 800	2	6N Монокристал- лическая медь	н/д	ПВХ	WattGate	0,234	0,08	0,2
Silent Wire AC 32	53 100	1,5	Бескислородная посеребрен- ная медь	н/д	н/д	Furutech Fl- E2S/35G	0,101	0,07	0,1
Silver Audio WattMaster Custom	55 000	2	6N Монокристал- лическая медь	Посеребрен- ная медь	н/д	Oyaıde C079/ P079e	0,357	0,08	0,1
Siltech Ruby Hill II	82 000	1	Сплав серебра с золотом	Мєдь	н/д	Furutech Fl 11G/Fl E11G	0,194	0,07	0,125
XLO Unlimited Edition 2	94 100	1,8	6N Монокристал лическая медь	Биметалли ческий	н/д	Furutech	0,119	0,075	0,15

MASSAHA TEMBUNSATEJBHAR JEHA

Результаты

При весьма большой выборке из 26 кабелей в тесте немало моделеи показало или просто хороший результат, или результат отличный Выбирать из такого множества кабелей только один-единственный лучший было бы совершенно неоправданно, именно поэтому победителей в нашем тесте несколько — Harmonix X-DC Studio Master WattGate 350 Neyton Frankfurt AC и XLO Unimited Edition 2. Сказать про них что-то больше, чем уже написано, сложно — просто это очень достойные варианты для точных детальных и прозрачных трактов, хотя и в этом случае лучше, чем индивидуальный подбор, ничего не придумать. Немало моделей отмечено и призом симпатии. все эти кабели также показали очень хороший, но менее совершенный и обалансированный результат. Впрочем, применение (и применение достойное) можно наити каждому из тестируемых экземпляров Результаты измерений не очень информативны, более-менее явно только то, что емкость ниже какого-то определенного предела идет на пользу звучанию. Влияние сетевого кабеля менее явно и не гак однозначно, как, например, влияние кабеля межблочного, но это влияние пропитывает все звучание системы, оно чувствуется и на динамике, и на тембральной характеристике звука, и на детальности и на пространственном отображении. Лучше всего при подборе кабелей работает принцип взаимовьчитания недостатков — когда один не совсем идеальный компонент в сочетании с другим таким. же не совсем идеальным вместе дает более цельную и уравновешенную звуковую картину, чем каждый по отдельности. Кабель с избыгочным басом может уравновесить тракт с недостатком баса, резкий или яркий кабель придаст живости излишне тусклой и холоднои системе кабель откровенно холодный и динамичный может удачно вписаться в неидеальную ламповую систему со слишком теплым. и мягким звуком. Впрочем, все сочетания лучше подбирать индивидуально, так как результаты могут быть различные и не всегда предсказуемые. О чем еще стоит сказать: не стоит недооценивать процесо приработки любого компонента, в том числе и кабеля, оценивать звук ранее чем через 70—100 ч под нагрузкой сложно — звук будет в той или иной мере упрощенный, с потерей детальности, вероятно, реакий и что также нередко, с худшим, чем потенциально, : контролем баса. С другой стороны, с кабелями прослеживается одна закономерность — даже «холодный» кабель обычно или нравится, или нет, и в процессе приработки звук становится лучше и ровнее, но вот общий трудноуловимый почерк, вероятнее всего, останется прежним. Так по крайней мере подсказывает мой опыт Поэтому, беря кабель, например, под залог на прослушивание, почти бесполезно пытаться его прогреть за отведенное время, лучше отвлечься от всего, на ждать каких-то результатов и постараться уловить свое первое беспристрастное ощущение от звука. — чаще всего оно оказывается верным. Также стоит помнить, что нередко при приработ ке кабелей звук ломается, прямо как голос у взрослеющего человека. В какой то момент после относительного улучшения все сваливается в кучу, и только потом звук возвращается уже более цельным. и точным, но все равно со своим первоначальным почерком.

Еще стоит помнить об одной вещи, уже чисто практической, — такие кабели как, например, Siltech, Cardas, XLO, Audioquest и не-которые другие активно подделываются в Китае, поэтому приобретение их в непроверенных местах и, к сожалению, на вторичном рынке чревато последствиями — такая подделка может выглядеть почти как оригинал, не работать, как оригинал, не будет



Neyton Frankfurt AC, 1,25 м 40 000 Р°

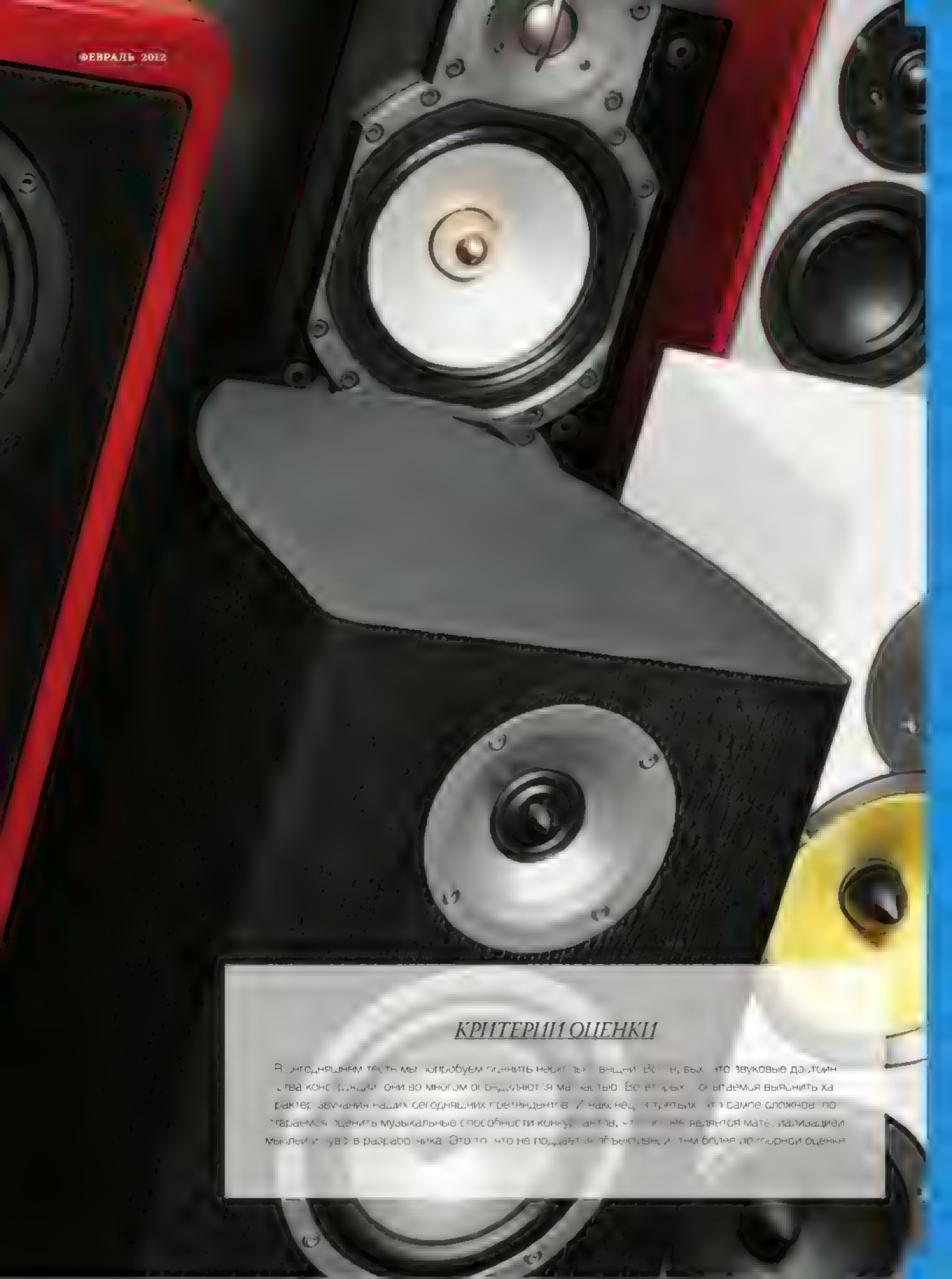


Harmonix X-DC Studio Master WattGate 350, 2 м 52 800 ₽°



XLO Unlimited Edition 2, 1,8 м 94 100 ₽*





AE Radiance Three



ДОСТОИНСТВА

- ★ цельное энергичное звучание
- ★ Отличный масштаб.

НЕДОСТАТКИ

★ Легкая вуаль в голосовом диа. азоне

КОНСТРУКЦИЯ

3BYK

**** 3ByK

99 600 ₽*

*** KOHC LIVE LIVE

*** Kачество/цена

Обтеквемый крепкий корпус Общая тональность АС светлая, покрыт натуральным шпоном звук быстрыи, живой и ясный. ВЧ туть теплее по тону, они замечаи имеет внутри три независи мых отсека. В верхнем работательно точны и немного округлы. ет 130-миллиметровый средне Низ быстрый и рельефный, но не особенно глубокий. В звуке частотник а в среднем —пара 160-миллиметровых низкоча присутствует незначительная стотников Порты фазоинверторопливость, а на повышеннои торов выведены на узкую за промкости появляется резкость днюю стенку. Самый нижний от Акустика строит достаточно широкую и глубокую сцену сек служит для засыпки балласта. Колонки оснащены ме-Звук легко выходит из колонок. Им хорошо удается передачаталлическими шилами и затембров живых инструментов, читными грилями на малнитах. Все излучатели с металлиправда, с поправкои на смещенный кверху тон. По совоческими диффузорами, а кольцевой твитер с шелковой дикупности качесте претендуют афрагмой. Он нагружен на нена звание универсальной и весьбольшой фронтальный рупор. ма музыкальной акустики.

Wharfedale Jade 5



ДОСТОИНСТВА

- ★ Уверенная и эффектная лодача
- Высокое разрешение и скорость на СЧ-ВЧ

**** 3BVK

**** Конструкция

★★★★ Kalinic BO/LaHa

разрешение

НЕДОСТАТКИ

 Изменение тональности и масштаба 95 000 ₽*

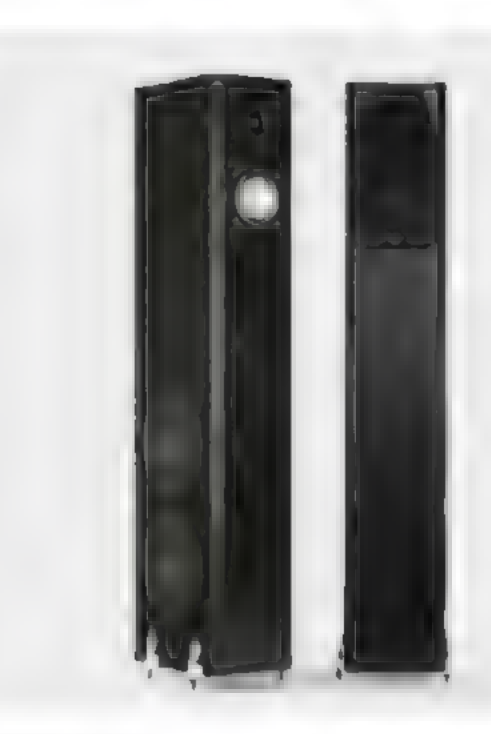
КОНСТРУКЦИЯ

Колонка имеет панель акустического сопротивления в качестве оформления НЧ-звена здесь применен новыи материал диффузоров низкоча тот ных динамиков под названием Acufiber. Он обладает высоким внутренним затуханием и повышенной прочностью. Однодюймовыи алюминиевый твитер со седствует с трехдюимовым среднечастотником с диффузором из того же металла. На низких частотах трудится пара 165-миллиметровых акуфибровых басовика. Крепкий корпус сложной обтекаемой формы выполнен из деревянного композита и покрыт натуральным ыпоном

ЗВУК

Прозвучали эти колонки весьма уверенно, с хорошеи атакои и высокои детализацией на СЧ-ВЧ. Масштабность при этом довольно значительно уменьшается с ростом частоты, Натуральность звучания несколько снижена особенно сильно заметны упроще ния тембров натуральных музыкальных инструментов. Тональность также немного скользит от довольно теплого звучания басовиков к прохладе на средних и особенно высоких частотах. При этом на популярной музыке воздействие на слушателя эти боксы оказывают весьма убедительное и эффектное

RBH 641



достоинства

Разборчивый звук

НЕДОСТАТКИ

- ★ Бедные тембры
- ★ Уменьшенный масштаб

*** 38yk

*** Конструкция

*** Качество/цена

87 200 P*

КОНСТРУКЦИЯ

Единственная модель в тесте о низкочастотниками на боковой станке. В верхней части узкои фронтальной панели находятся 1-дюймовый шелковый твитер и 4 дюимовыи алюминиевый среднечастотник. Пара 165 миллиметровых басовиков, также оснащенных алюминиевыми диффузорами, располагается в нижнеи части боковой панели. Крупныи порт фазоинвертора размещен на тыльной стороне колонки. Ножки для большей устоичивости вынесены за габариты корпуса. Кстати, ето единственная в тесте акустика с пластиковой отделкой кабинетов

ЗВУК

Колонка обладает довольно мелким звучанием в светлои тональности. Более всего понра вилась аккуратная работа шелкового твитера. К сожалению, самый важный среднечастотный диалазон ощутимо окрашен и тембрально беден. Разумный диагазон громкости невелик. Превышение комфорт ного порога приводит к появлению резкости и даже грубости. Низ при этом по масштабу, вполне соответствует остальному диалазону. Он неглубок, но достаточно быстр и отчетлив. Лучшия применение для этой акустики, несомненно, развлекательные жанры и домашнее кино.

PSB Synchrony Two



ДОСТОИНСТВА

★ Идеальная тональность на НЧ СЧ *** 3Byk

★★★★ Конструкция

*** Качество/цена

НЕДОСТАТКИ

- Рыхловат низ
- ★ Тональность теитера
 слишком светлая

100 200 P*

КОНСТРУКЦИЯ

Колонка из трарвои линеики. канадского производителя. Обгекаемый корпус собран из алюминиевых профилей и гнутых МДФ-панелей. Внутри корпус разделен на три независимые секции. Таким образом, каждыи из трех 5,25 дюимовых мидбасовых динамиков работает самостоятельно в своеи полосе частот Диффузоры у атих головок из двухслоиного волокнистого композита. Дюймовый твитер оснащен титановой. вижением Порты фазоин верторов выведены на заднюю стенку. Защитный гриль из металла дополнительно обтянут звукопрозрачной тканью

ЗВУК

Колонки отличаются практически идеальнои тональностью от самого низа и до вступающего в работу титанового твитера наверху тональность заметно светлеет Масштаб с ростом частоты уменьшается. Низ довольно глубокий и могучий Ему несколько недостает очерченности и рельефа. Общая подача у колонки округлая и немного в себя. Не понравились коротковатые послезвучия, видимо, связанные с материалом динамиков, но в целом акустика производит впечатление цельного и варослого продукта, ориентированного на популярные музыкальные жанры и домашнее кино.

Canton Ergo 695 dc



ДОСТОИНСТВА

- дельное энергичное звучание
- ⋆ Отличный масштаб

НЕДОСТАТКИ

★ Легкая вуаль в голосовом диа, азоне

КОНСТРУКЦИЯ

Классика. Три полосы Два 220-миллиметровых басовика а также 180-миллиметровый мидбас имеют S-образныи резиновый подвес и алюминиевые диффузоры Дюймовый твитер с куполом из алюмомагниевого сплава венчает всю конструкцию. Низкочастот ное оформление — фазоинвер тор крупный порт котарого выведен на лицевую панель. Она, кстати, покрыта флоком, види мо, для уменьшения влияния ее поверхности на звук. На задней панели серьезные клеммы **ДЛЯ ДВУХПООВОДНОГО ПОДКЛЮЧЕ** ния На пол колонка опирается посредством резиновых ножек

**** 38yk

**** Конструкция

**** Качество/цена

99 900 ₽*

ЗВУК

Этот исполин звучит очень энергично и свежо, Тональность чуть ушла от неитральной к светлой. Масштаб, рисуемый колонкой, довольно крупный. Чув-Ствительность очень прилич ная Сцена трехмерна. В голосо вом диалазоне заметна легкая вуаль. Скорее всего, она должна раствориться после длительного прогрева. Незначительная тембральная простоватость также иногда присутствует. Но открытость и пластичность подачи не оставят никого равнодушным. На ура проходят практически любые жанры. Похоже, это кандидат на лидерство в нашем тесте

System Audio SA mantra 60



ДОСТОИНСТВА

- Слитное звучание
- ★ Идсальная тональность

*** 3BVK

*** Конструкция

**** Качество/цена

НЕДОСТАТКИ

- Крупноват низ
- Задвинута середина

90 000 ₽*

КОНСТРУКЦИЯ

Стильная акустика из Дании С харизмой и сврей философией. Три полосы, два типа динамиков. 1 дюймовый шел ковый твитер наверху, 4,5 дюймовый мидбас на середине, плюс четыре таких же работают в басу. Очень жесткий корпус из МДФ покрыт натуральным шпоном. Корпус усилен переборками и даже имеет внизу отсек для балласта. НЧ звено фазоинверторное, порт выведен на заднюю стенку, Защитный гриль крепится на магнитах Терминал для подключения находится на подиуме. Колонка весьма тяжелая, несмотря на свои скромные размеры

ЗВУК

Акустика порадовала своей нейтральнои тональностью во всем рабочем диалазоне частот Подача сдержанная и немного вогнутая. Верх понравился более всего, он корректный и ненавязчивый. Голосовой диалазон немного отодвинут назад Отсюда часто появляется ощущение сдержанного и несколько тускловатого звучания низнеглубок, но довольно масси вен. Жанровых ограничений не обнаружено, а вот предпочте ния очевидны Бесспорно, современная популярная музыка. а также звуковая дорожка. домашнего кино будут звучать в этом «мантре» лучше всего.

Paradigm Studio 100 v.5



достоинства

- Потрясающе масштабный и энергичный звук
- ⋆ Идеальная тональность

*** 36yk

- **** Конструкция
- **** Kачество/цена

НЕДОСТАТКИ

★ Мелкие детвли теряются

97 900 P*

КОНСТРУКЦИЯ

Высокая энерговооруженность видна невооруженным глазом Практически вся лицевая панель занята динамиками. Три полосы. Однодюймовый твитер имеет алюминиевый купол с золотым напылением и тканевый подвес. Среднечастотная головка диаметром 178 мм оснащена конусом из фирменного материала S-PAL. Три басовика такого же размера с полипропиленовыми диффузорами отвечают за воспроизведение низких частот. Крупный корпус из МДФ покрыт натуральным шпоном и здорово задемпфирован: отклик на простукивание короткий и глухой

ЗВУК

Первое, что хочется отметить, это масштаб. Крупно. Второе это энергичность. Тональность абсолютно неитральная. Верх неплох, но хотелось бы его иметь чуть больше. Середина несколько схематична. Присутствует некая пелена. Без сомнения, это должно проити через некоторое время. Тембры чуть простоваты, хотя все инструменты и голоса абсолютно узнаваемы. Низ потрясающе плотен и глубок «Парадигм» не мелочится, свою картину пишет большими и сочными мазками. Безусловный лидер в области воспроизведения энергичной музыки и, несомненно, звуковой дорожки кино.

B&W CM8 Satin White



ДОСТОИНСТВА

- ★ Внешние данные
- Высокая разборчименты

*** 3Byk

- **** Kонструкция
- **★★★★** Качес волцена

НЕДОСТАТКИ

- ★ Неважная слитность звучания
- Проваленная середина

92 000 ₽*

КОНСТРУКЦИЯ

Эффектная внешность — лишь дополнение к высокотехнологичной начинке. 1 дюймовый алюминиевый твитер имеет тыловую сужающуюся на грузочную трубку, а 130-миллиметровый кевларовыи среднечастотник конструк ции FST достался колонке от референсной 800-й серии Пара 130-миллиметровых басовиков с композитными бумажно-карбоновыми диффузорами работают на порт фазоинвертора со специальной поверхностью. А высококачественные кроссоверы в мини малистичном стиле завершают эту праздничную картину

ЗВУК

Слушаем. Звук точный, без блеска, без воздуха Тональность жользит от слегка светлого на Вч, к неитральному на середине и далее к довольно теплому и мутноватому низу Середина не понравилась более всего. Короткими послезвучиями и ощутимои вогнутостью подачи Солисты отошли назад причем намного. К верху вопросов меньше всего, твитер неглюх. его работа неяркая и коррект ная. Низ неглубок и крупноват Вообще говоря в авуке колонки отчетливо слышны голоса всех трех излучателей В итоге получается довольно разборчивое, но не очень слитное звучание.

JBL LS60



достоинства

★ мейтральная тональ **HOCTH**

НЕДОСТАТКИ

- ★ Нехватка высоких 4acto1
- ★ Вогнутая подача на Сн

*** 38yk

*** Конструкция

*** Kачество/цена

87 000 ₽*

КОНСТРУКЦИЯ

Представитель рупорного направления колонкостроения Три с половиной полосы то есть оба 6 5-дюймовых низко частотника работают до 400 ц и только один идет дальше до 2 кГц. Далее вступает в дело 1 дюймовый компрессионный драйвер с бирадиальным рупором. За высокочастотный диалазон отвечает кольцевой рупорный твитер с полизфирнои мембраной. Узкий и стройный корпус имеет выпуклые боко вые накладки, покрытые нату ральным шпоном с глянцевои. отделкой Резиновые ножки можно заменить на регулируемые металлические конусы

ЗВУК

К с эжа ениж акус иха не ю kada a fex il loc is py lopos которые законно ожидаешь от подобной конструкции т ет ни пвободы, ни открытости в диалазоне ответственности этих излучателей. Воздуха нег Высоких часты откровенно не хватает середина звучит в себя пухсти горою резко-Низкие частоть грешат недостаточной энергичностью. Контроль на НЧ также оставляет желать лучшего. Тональность колонки, несмотоя на это, остается во всеи рабочеи колосе частот неитральной. Масштаб, рисуемый колонкой, соответ ствует калибру излучателей



CM8



CANTON ERGO 695 DC



WHARFFDALE IADE-5



PSB **SYNCHRONY TWO**



SA MANIRA 60



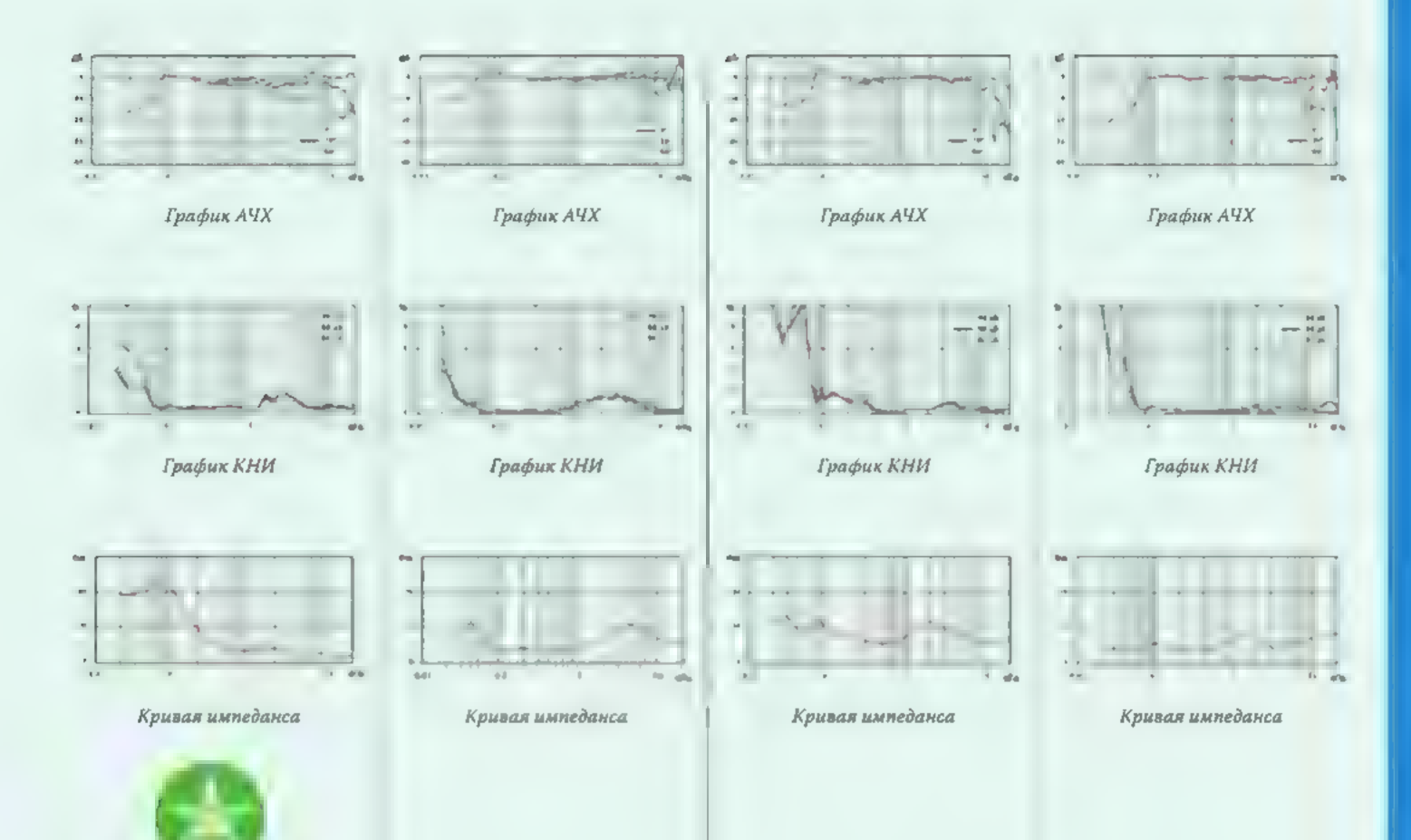
PARADIGM **STUDIO 100 V.5**

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

В нашем тесте сошлись колонки, оснащенные всевозможными диф фузорами. Из традиционной бумаги, полипропилена, алюминия и даже кевлара. Поиск подходящего материала, похоже перестал быты спосовом достижения лучшего звучания. Вопрос перешел из разряда качественного в разряд экономический и технологический. При чем это происходит уже не один десяток лет. Правда, бумажному конусу по-прежнему реальной альтернативы нет. Если, конечно, иметь в виду именно натуральность звучания. Может быть, это происходит именно потому, что большинство современных конструкторов акустики не ставят неред собои такой задачи? Как ее формализовать, эту самую натуральность? Гораздо проще иметь в виду поршневой режим и внутренние затухания диффузора. Такая примитивная модель и приводит зачастую к неблагозвучному звучанию современных АС.

ФЕВРАЛЬ 2012

Измерения



AE Radiance Three

АЧХ модели неидеальна. Она демонстрирует небольшое снижение отдачи в районе 1-3,5 к[ц В этих же пределах немного растут искажения Связано это, скорее всего, с частотой раздела между СЧ и ВЧ. Направленность колонки довольно значительная. Отдача твитера здорово привязана к развороту колонки. Кривая импеданса при этом замечательно ровная на середине и высоких частотах, на басу стремительно идет вверх. Несмотря на это, на звучании это практически не отразилось.

Wharfedale Jade 5

АЧХ демонстрирует повышенную активность в районе верхнего баса, что, в общем, и объясняет укрупнение масштаба в зоне ответственности низкочастотного звена. На высоких частотах, в районе 15 кГц, есть обидный провал отдачи, правда, с последующим ростом активности твитера. Искажения колонки сравнительно невелики. Импеданс также хочется поставить в пример многим другим. Особенно в НЧ-диалазоне. Есть надежда на дружбу этих АС с большинством современных усилителей.

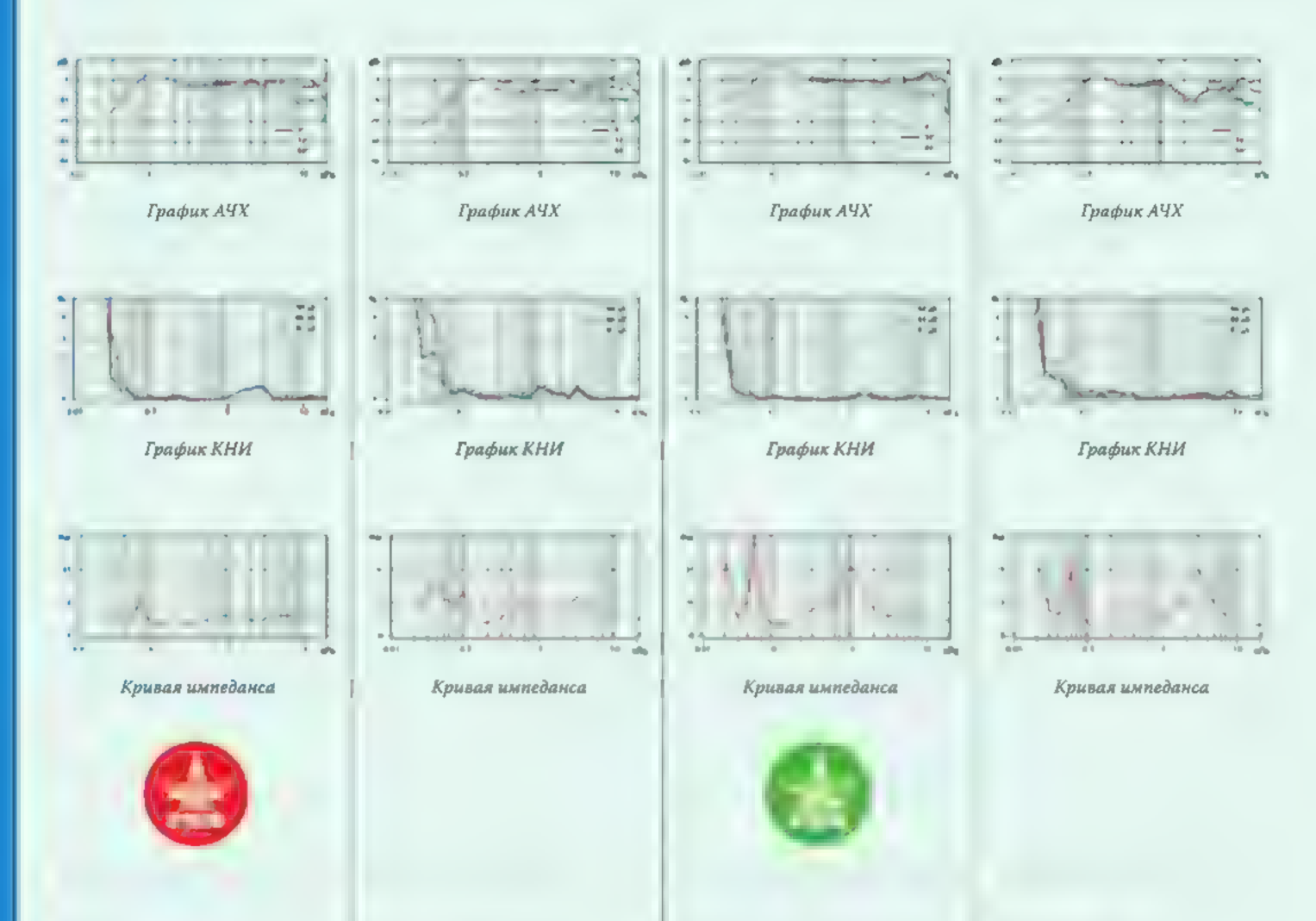
RBH 641

АЧХ демонстрирует несколько отдельную жизнь НЧ-звена. от всего остального. Кроме этого, основная его отдача сконцентрирована в области мидбаса, а не баса. Поэтому о глубине здесь речь не идет. Направленность твитера довольно высокая. График искажений также указывает на пограничное состояние дел на НЧ, начиная с 300 Гц и дальше вниз. Особенно это критично на повышеннои громкости. Импеданс как в учебнике, то есть с усилением особых проблем быть не должно.

PSB Synchrony Two

График АЧХ достаточно ровныи исключение составляет лишь диалазон 15-20 кГц, где есть значительные флуктуации Скорее всего, это артефакты ти тановой мембраны. Кроме этого, направленность колонки высока. Акустика нуждается в точном позиционировании. Искажения у колонки невелики, и лишь ниже 60 Гц они преодолевают барьер 1% Кривая импеданса радует незначительными колебаниями. Это дарит надежду на легкую и беспроблемную работу с любым усилителем.

Измерения



Canton Ergo 695 dc

График АЧХ подтверждает то, что акустика ставит небольшие акценты на нч. В остальном все весьма пристойно. На больших углах отклонения от оси от дача твитера заметно снижает ся. Общие искажения в рабочей полосе частот неаначительны. В том числе и при повышении громкости. Импеданс совершенно не вызывает никаких вопросов. Похоже, что колонка является нетяжелой на грузкой для усилителя. Измерения подтверждают хорошие субъективные впечатления.

System Audio SA mantra 60

График АЧХ многое объясняет Ощутимый провал в голосовом диалазоне в раионе 1,7-4,5 кбц отвечает за тусклые СЧ, а небольшой подъем от 120 до 260 Гц за масштабный мидбас. направленность акустики довольно значительная. Спад от дачи при развороте обязательно необходимо учитывать при установке АС в помещении. С искажениями у нашей мантры полный порядок. Они не превышают 1% даже на приличной громкости Импеданс неидеален, но он не вызывает серьезных опасений

Paradigm Studio 100 v.5

В первую очередь хочется отметить необыкновенно низкие искажения во всей рабочей полосе. График АЧХ демонстрирует некоторыи плавный спад отдачи на средних частотах, а так же существенный подъем в басу. Изменения импеданса довольно значительны, поэтому подбор усилителя для этих колонок — задача первостепенная. К расстановке акустики, и особенно к их развороту, следует также отнестись с должным вниманием

B&W CM8 Satin White

АНХ модели демонстрирует серьезный спад отдачи в диапазоне 1-3,4 к/ц, что объясняет тусклый звук на Сч. Основная активность низкочастотного звена развивается слишком высока, от 100 до 200 с небольшим герц. Кривая импеданса указывает на то, что СЧ-динамик не может линейно работать до частоты раздела 4 кГц. наверное, медный колпачок на керне смог бы исправить эту ситуацию. Общий уровень искажений невелик. И еще, это непростая нагрузка для усилителя

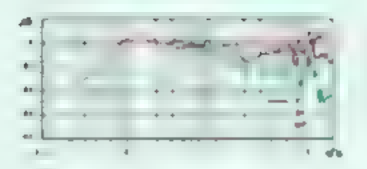
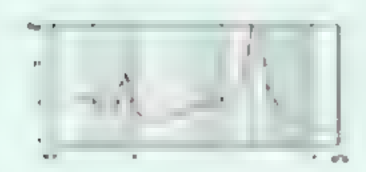


График АЧХ



График КНИ



Кривая импеданса

JBL LS60

АчХ колонки далека от идеала. Велика гребенка в зоне ответственности рупоров, есть затяжное снижение отдачи в голосовом диапазоне. Направ-**Ленность колонки очень вы .**С. кая Кривая импеданса прямо указывает на неспособность верхнего басовика работать до 2 кГц. Так же как и Сн драйвера работать ниже этой частоты. Отсюда и провал на середине. Общие искажения у акустики приемлемые. Импеданс неидеален, так что усилителю обеспечена несладкая жизнь





Сводная таблица

Фирма Модель		AE Radiance Three	Wharfedale Jade 5	RBH 641
Цена, Р		99 600*	95 000*	87 200*
			-	·
	Чувствительность, дБ на 2.83 В на 1 м	*0	87	85
	ощность (мах), Вт	100	200	180
m	абариты (Вишиг), мм	*20x230x297	1055x246x400	91x171x254
MHHDIE	Масса, кг	18	27,5	19.5
₹ I	Частотный диалезон, Гц	40-45000	42-24000	45-20000
	™оличество полос			a a
崖	Акустическое оформление	•N	ПАС	ФИ
ġ	^ы ч-динамики, мм (материал диффузоров)	J 8 (шелк)	25 (металл)	25 (шелк)
LACITIC	СЧ-динамики, мм (материал диффузоров)	130 (металл)	75 (металл)	100 (металл)
	динамики, мм. материал дин 🖰 узорові	≥x130 (металл)	2x165 (A cufiber)	2х165 (металл)
	астота раздела, ¹ ц	-	\$ 40/2400	150/3000
	оминальное сопротивление, Ч м	8	6	4
				
	увствительность 1⊏т/1 м, 1 к ц, др	8S,2S	89,63	82,65
	увствительность 1≅ т/1 м, 1 к ц, др мпеданс тлах/глп, Чм	85,25 47,70/3,63	89,63 11,75/3,24	82,65 13,22/5,17
	мпеданс тах/т n, ^{с./} м			
1DEC	мпаданс тах/гл, чм Средний чтем, %	47,70/3,63	11,75/3,24	13,22/5,17
)&VIDEO	мпеданс тах/тп, ^{сл} м Средний «Стей, % 1./01-д—20 кгц, 94/ан /ас д -	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28	13,22/5,17 Q32/0,30/0,33
REORVIDEO	мпеданс тах/тіп, ^{сл} м Средний «Стей, % 1./0 Г.д.— 20 қГ.ц. 9.4/жн./ж.б. д. —դ.ш.Г.ц., у.4/жн./ж.с. др	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28	13,22/5,17 Q32/0,30/0,33
STEREORVIDEO	мпеданс тах/мл, чм Средний жини, ч 1.01 д — 20 к ц, 94/ан /60 д - —дли (ц, ч 4 /ен /ем др	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23	13,22/5,17 0,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27
ES S	мпеданс тах/тіп, шм Средний «Стей, % 1./0 Г.д.— «О к. ц. 9.4/ан /ас д. — д.ш Г.ц. м.4/ан /ас дь перавномерность «Н.Х., ±дь 1./0 Г.д.— «О к.ц. ±д¢	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78 1,53	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23	13,22/5,17 0,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27
AHHAE STEREORVIDEO	мпеданс тах/ттп, Стм Средний «Стей, % 1./О Г.д.— 20 к Г.ц. 94/ан /сС д. —д.ш Г.ц. 94/ан /сС д. теравномерность АНХ, ±дБ 1./О Г.д.— 20 к ц., ±дБ	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78 1,53 0,85	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23 1,08 0,46	13,22/5,17 0,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27 1,70 0,94
ES S	мпаданс max/mn, чм Средний «тей, % 1./uf-д— «б-к/ ц, 9.4/ан /ас-д- — дш (ц, м 4/ан /ас-д- перавномерность АнХ, ±дБ 1./и — «с-к ц, ±дБ фи (ц — 1, а н ц, ±дБ 1./— « м ц, ±дБ	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78 1,53 0,85	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23 1,08 0,46	13,22/5,17 0,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27 1,70 0,94
ES S	Мледанс глах/глл, чм Г. Игд — «О кги, 24/ан/ас да — т. шги, ч 4/ан /ас да перавномерность Анх, ±да тиги — «О кги, ±да риги — т. а кги, ±да 1,4—« кги, ±да Дисовланс Ани, да	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78 1,53 0,85 1,54	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23 1,08 0,46 1,10	13,22/5,17 0,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27 1,70 0,94 1,71
ES S	Мледанс тах/глл, чм Т. Ит. д.— 20 кг ц. 24/ан /26 д. — д.ш г ц. ч.4/ан /26 д. перавномерность АНХ, ±дБ тип д.— 20 кг ц. ±дФ т. д.— 1, 2 кг ц. ±дФ 1, 2— 4 кг ц. ±дФ ДисФаланс АНС, дБ	47,70/3,63 0,22/0,24/0,25 0,52/0,41/0,78 1,53 0,85 1,54	11,75/3,24 0,35/0,31/0,28 0,28/0,18/0,23 1,08 0,46 1,10	13,22/5,17 Q,32/0,30/0,33 2,68/2,47/2,27 1,70 Q,94 1,71

90.0



Результаты



CANTON ERGO 695 DC 99 900 ₽*

**** Звук **** Конструкция

**** Kачество/цена

После сегодняшнего теста совершенно очевидно, что Canton Ergo 695 dc мог бы свободно посоревноваться с колонками и в два, и в три раза дороже.

Честно говоря, результаты сегодняшнего теста больше разочаровали, нежели обнадежили. Возникло ощущение, что многие компании заполнили эту нишу лишь формально, прилепив некоторую сумму к цене бо пее дешевой колонки. Получается, что исчезающему спеднему классу предлагается по большей мере эфемерный продукт, который только с большой натяжкой можно назвать соответствующим цене. Конкуренцией как таковой даже не пахло. Опять же такое огромное количество технических дялов я не могу приломнить даже у акустики в два раза более доступной. Причем от тех же производителей Исключения, конечно же, есть. В первую очередь речь идет о победителе теста — акустике Canton Ergo 695 dc. Здесь можно говорить о полном соответствии продукта своеи цене Это деиствиительно професционально сконструированная и настроенная акустика. Пожалуй она одна сегодня совершенно спокоино могла бы посоревноваться с колонками и в два и в три раза дороже. Остальные — увы. Правда, уверенно держится в нашей ценовои катег эрии еще пара моделей. Им отправляются наши призы зимпатий. Это Paradigm Studio 100 v.5. Для энергичной музыки и домашнего кино это просто вели колепное решение. Второй приз симпатий уже не так очевиден. Исключительно за музыкальные способности он отправляется англииской AE Radiance Three

ФЕВРАЛЬ 2012





PARADIGM STUDIO 100 V.5 97 900 ₽*

*** BByk

★★★★ Конструкция

★★★★ Качество/цена

AE RADIANCE THREE 99600 ₽*

**** 3Byk

★★★★ Конструкция

★★★★ Качество/цена



T+A G 1260 R

Проигрыватель в сборе 178 650 ₽*

ВРИТМЕМАРША

Проигрыватель виниловых дисков T+A G 1260 R с тонармом на базе Rega RB-301, головкой звукоснимателя Ortofon M2 Bronze и встроенным ММ-фонокорректором.

текст Виктор Горбатов

ассматривая проигрыватель, отмечаем, что внешне он представляется более простым, чем есть на самом деле. Первое обманчивое впечатление — вес аппарата, он больше ожидаемого при весьма скромных размерах корпуса. Это объясняется тем, что корпус выполнен из массива МДФ и снаружи покрыт алюминиевыми пластинами, которые могут быть или серебристыми, или черными Если изучить внутреннее строение проигрывателя, оно опять же оказывается необычным. Массив МДФ заполняет практически все пространство корпуса, выполняя как опорную функцию, так и функцию виброразвязки, — МДФ эффективно поглощает вибрацию. Если снять металлический кожух, закрывающий проигрыватель снизу и сзади и служащий в том числе экраном, можноподробно изучить внутреннее содержимое. Тут можно увидеть достаточно мощный мотор и блок питания, конструктивно выполненный на достойном уровне, — качественные комплектующие и неплохой запас по мощности. А дальше обнаруживается еще одна необычная деталь, не своиственная для современных проигрывателей высокого уровня, — в корпус встроена плата фонокорректора. Аналогичная опция в серьезных современных проигрывателях с мне вспоминается только у шлл. Фонокорректор устанавливается опционально, можно выбрать как проигрыватель без корректора, так и плату под ММ- или МС-головки В нашем случае установлена плата MM-корректора PH-G10 MM с возможностью настройки емкости и чувствительности входа. В любом случае, есть корректор или нет, сигнал выводится на установленные на корпусе RCA

Общий вид проигрывателя — можно рассмотреть стол, органы управления, тонарм и головку звукоснимателя. разъемы. Еще из особенностей проигрывателя нужно отметить то, что предусмотрено его подключение по шине R-Link к предварительному или интегральному усилителю R-серии, что позволит синхронизировать включение питания устройств. При прослушивании можно отметить очень низкий уровень фона и практически полное отсутствие каких-либо слышимых эффектов при простукивании корпуса. Качество внутренней разводки и сборки на высоте — все сделано очень аккуратно. Из механических частей можно увидеть уже упомянутый мотор, нижнюю часть

истовия

T+A G 1260 R

История немецкой ком зании Т+А elektroakustik началась в 1918 году. Название Т+А расшифровывается как Theory and Application — «Теория и Практика», или, если дословно, «Теория и Применение» Первой продукцией были акустические системы поэже появились усилители еще поэже — цифровые источники и проигрыватели винила. В модельном ряду проигрывателей всего два, впрочем больще их никогда и не было. К собственным разработкам компании относятся столы и фонокорректоры, а тонармы голов ки и провода все да ист стысвались — породня и продукцием не их нельзя отнести к побочным продуктам — нет, все реа масеано

серьезно, рассмотреть хотя бы фирменную систему управления двигателем с использованием стабилизации напряжения катудыки кварцевой стабилизацией и цифровым управлением. Не меньше внимания уделялось выбору комплектующих — верхняя моде нь обычно комплектуется тонармом SME и МС-головкой с высоким выходем вели Моде по прежде нем переити к прослушиванию «младшей» моде пи проигрывателя Т+А, стой обратить внимание на некот крые фирменные черты всех проигрывательи производителя. Они не очень то предполагают пользовательское вмещательство — замена тонармов не предусмотрена, фонокорректор встраиваемый, выбор аксессуаров и опции минимален





НА ИГЛЕ Проигрыватель виниловых дисков



Если снять основной диск проигрывателя, можно увидеть шкив мотора, пассик, субдиск, на который передается вращение, и часть МДФ-корпуса, покрашенную в черный цвет.



Фонокабель из комплекта. Он вполне достаточен для начала— неплохое качество, длина под 2 м, наличие вемли на случай использования внешнего фонокорректора.

поворотного узла тонарма и крепление стакана подшилника. Но более наглядно эти компоненть видны с привычного ракурса, из того, что расположено снизу, остается упомянуть ножкиопоры. Вот они, хоть и имеют кажую-то развязку и регулировку, выглядят не очень убедительно конструкция внешне хлипкая, не соответствующая корпусу. Видимо, разработчики решили, что при такой конструкции стола ножки не сильно важны, а может быть, таким способом просто минимизируется площадь контакта корпуса состойкой. Переходим к виду сверху. Тут все привычно. Бронзовый стакан обычного, не инвертированного подшипника, помещенный во внешний металлический корпус, вполне соответствует по размерам диску, весящему 3,8 кг. Вращение с мотора передается при помощи короткого пассика на цинковый субдиск, на который, в свою очередь, устанавливается основной диск. снабженный толстым силиконовым матом. За счет конструкции и наличия перепада по высоте между диском и субдиском использовать сторонние маты не лолучится. К тому же установленный тонарм не имеет регулировки по высоте, что делает использование сторонних матов делом вообще бесполезным. Тонарм изготовлен по заказу компанией Rega, и в нем, несмотря на маркировку T+A, безошибочно угадывается Rega RB-301. В чем отличие от базового варианта, сказать сложно, вероятно, только в проводке — обычно тонарм имеет несъемный фонокабель, а тут он распаян на плату внутри корпуса. Головка предустановлена на заводе, в нашем случае это Ortofon M2 Bronze — очень неплохая MM-головка, но как она раскроет себя в данном конкретном случае, нужно слушать. В целом проигрыватель получается не совсем аудиофильский — вариантов для самостоятельных изменений практически нет, разве что подбор кабелей. При этом штатный фонокабель InAkustic далеко не самыл плохой. Или выбор опций — тут производитель предлагает несколько дополнений кроме платы корректора, можно заказать пылезащитную крышку и специальную щетку. Выбор же, например, головок ограничен параметрами тонарма.

ЗВУЧАНИЕ

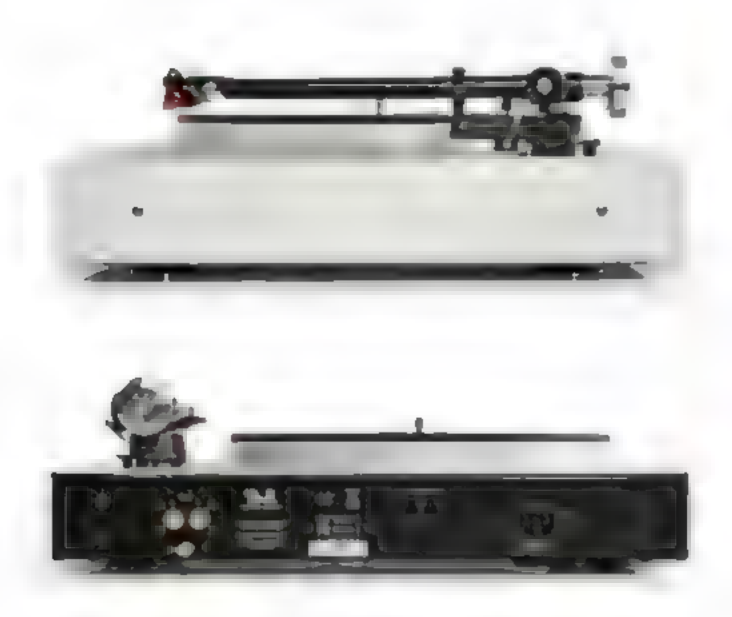
Прежде чем начать прослушивание, проигрывателю обязательно требуется приработка — помимо головки, должен приработаться встроенный фонокорректор, иначе звук получается очень резкий и грубый за счет сочетания «холодного» фонокорректора, неприработанных головки и штатного кабеля. Прослушивание можно начинать примерно после 30 часов пробега, да и то в процессе слышно, что звук еще не до конца стабилизировался. Я отдельно протестировал штатный кабель InAkustik — он хоть и не самого высокого уровня, но многим лучше обычных безымянных проводов. Базовые настройки головки, сделанные на заводе, не потребовали каких-либо корректировок

Прослушивание начал с пластинки Sarah Vaughan «No Count Sarah». Cpasy заметно, что монозвук строится вполне прилично, он располагается точно по середине и неплохо разложен в глубину. Звучание очень глубокое и сочное в меру прозрачное и чистое, тональный баланс близок к ровному. Динамика высокая, хотя отчасти получается двоякое впечатление. Это не высокая скорость в прямом смысле, просто основные тона имеют выраженный акцент, а послезвучия затухают быстрее, чем им положено, за счет этого авук получается более ритмичным и одновременно более воздушно-прозрачным. Детальность как таковая не самая высокая зная хорошо головку Ortofon M2 Bronze, можно сказать, что ее потенциал не полностью раскрывается именно по детальности, с другои сторонь эта головка в данном конкретном случае, вероятно, полностью перекрывает потенциал тонарма Тонармы Rega, как и остальные компоненты этого производителя, всегда более склонны к эмо-

На первой фотографии видны миниатюрные ножки-опоры, на второй — задняя панель проигрывателя с расположенными на ней сигнальными разъемами, разъемом R-Link и входом сетевого кабеля.

ционально окрашенной подаче музыки, нежели к подаче точной и аналитичной. Еще по звучанию старои пластички можно сказать, что с дефек тами аппарат справляется хорощо — щелчки слышны но их громкость меньше среднестати стическои

Следующая пластинка — Thelonius Monk «Live At The Club» Объемный, вполне неитральный звук, с хорошим ритмичным басом, ровной, но немного упрощенной серединой и подчеркнутыми быстрыми высокими частотами. Слышны все особенности этои записи, атмосфера заладостаточное количество воздуха. Разбаланса по подаче частотного диалазона незаметно В плане деталей и послезвучии есть нексторое огрубление. Тут я вспомнил свой опыт общения с верхней моделью проигрывателя T+A G10S, причем как с тонармом Rega, так и с SME. Зная. по отдельности звучание тонармов и головок. и попробовав послущать проигрыватель без использования встроенного фонокорректора .а. у тестируемого экземпляра есть такая возмож ность), можно вычленить то, что вносит в звук сам стол Я пришел к выводу, что стол у нашего подопытного почти так же неитрален, как и у модели старшей, разве что он не настолько утон ченно аналитичен и менее масштабен по звуку но преемственность прослеживается. Установ ленный же в нашем случае тонарм Rega в не которой мере уравновешивается столом в плане тяготения к эмоционально-силовой подаче Аналогичные тонармы ставят многие производи тели на свои проигрыватели, но далеко не всем удается добиться эффекта взаимовычитания недостатков. А головка — что же очень хорошо, что установлена именно она. Это деиствите вно качественная и музыкальная ММ головка. для проигрыва е ія, который в силу конструкций.





чистое музыкальное звучание



Серия Veritas

Акустические системы Energy Veritas являют собой квинтэссенцию безукоризненного звучания и вечной красоты. Флагманская серия громкоговорителей предлагает меломанам и кинолюбителям совершенство звука и непревойденный дизайн



CTC CAPITAL

PRICE AND INCHARD HER DAPTHEROS

111024 Hickor sours Sitymacion 11A sout. 1, equi: 2 Organ spagass (491) 363-48 88 # Ques (491) 363-48 89 Info@ctecopital.co # www.ctecopital.co



НА ИГЛЕ Проигрыватель виниловых дисков

не предполагает особых аудиофильских экспериментов, выбор совершенно разумный.

Послушаем теперь Bingo Miki «Scandinavian Suite». Запись эта очень сложная, и далеко не каждый тракт способен передать ее в полной мере — сложные инструментальные партии, множество мелких деталей и нюансов, масытаб и пространство произведения, даже при исключительно высоком качестве самой залиси, могут доставить ряд трудностей многим проигрывателям. В нашем случае все получается неплохо. Детально, быстро, с широкой сценой Правда, с ее глубиной, пропорциями и ощущением объема дела обстоят хуже. Подача правильная, но эмоционально упрощенная более формальная, чем хотелось бы и чем можно услышать на этой записи. На духовых партиях заметно незначительное огрубление, жесткость, не хватает объема меди и воздуха, слышка в первую очередь медная резкость и звонкость. С другой стороны, аппарату очень достоино дается воспроизведение ударных — быстро, хлестко, а главное ощущаются объемы ударной установки а не только формальные контуры ее звука.

Пластинка Rafael Anton Irisarri «Revene» хоть и относится к новоделу, но это очень качественный новодел, к тому же «сорокопятка», вышедшая тиражом всего 500 копий. И эта запись звучать в полную силу совсем не захотела — скорость, динамика, ровный тональный баланс есть, а объема, глубины и послезвучий не хватает. Послушал еще несколько «электронно-эмбиентных» записей — это точно не самый сильный жанр для данного проигрывателя

Дальше решил послушать несколько классических произведений. Выбрал для этого пластинки с записями «Щелкунчика» Чайковского и Frantisek Ignac Turna «Stabat Mater». Первая пластинка у меня есть в двух экземплярах, и второй равномерно «залилен». Так вот, с равномерно изношенными пластинками тракт справляется хуже, чем с царалинами, общий шум изношенной дорожки слышен громче обычного. Если же послушать пластинку в идеальном состоянии, то можно услышать уже отчасти предсказуемую подачу — хорошая скорость, умеренная детальность, ровный тональный балано чуть упрощенная сцена. На классической музыке заметно, что аппарат не имеет явного тяготения. к эмоционально окрашенной подаче, одновременно как и к подаче утонченно-аналитичной. Звук мощный, напористый и, как ни странно такое сочетание, нейтральный. Характер звучания более всего напоминает игру военного оркестра. Местами не хватает гибкости и способности воспроизводить разные эмоциональные оттенки, так же как не хватает и отчасти противоположных качеств — высокой точности детальности и воздушности. Особенно это заметно на второй пластинке с записью хора, он звучит чуть резко, особенно за счет верхней части голосового диалазона и одновременно немного сливается, смазывается, нет тои стройности и прозрачности, которая совершенно необходима для воспроизведения хоровых записей.

В завершение послушал пластинку Brian May «Back To The Light» Вот тут все встало на свои места — быстро, сочно, напористо и эмоционально. В звуке в первую очередь есть налор. Хотя как таковой окраски или утепления нет, запись в целом авучит даже более эмоционально, чем обычно.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

[01] Bingo Miki Scandinavian Suite -- Tatsuya Takahashi & The Tokyo Umon - Three Blund Mice - TBM

1005 / Stereo

[02] Brian May - Back To The Light - Parlophone 077778040019/ Stereo

[03] Frantisek Ignac Tuma - Sta bat Mater - Pregue Madrigal Singers, Miroslav Venhoda Supraphon GS 10540 / Stereo

[04] Rafael Anton Irisarri - Reverie - Immune Recordings 010 / Stereo

[05] Sarah Vaughan - No Count Sarah - Mercury MG C20441 / Mono

[06] Tcharkowsky - Nussknack et - Berliner Philharmoniker, M. Rostropovich - Deutche Grammophon 2531 112 / Stereo

[07] Thelonius Monk - Live At The Club - CBS 88584 / Stereo

TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ T+A G 1260 R

привод пассиковый 33,3 и 45 об/мин., с кварцевой скорость вращения синхронизацией мотора алюминиеный, 3,8 кг ДИСК ... габариты/масса 440x390x140 mm/12 кг

TOHAPM REGARB-301

поворотный . несъемный шелл настройки прижим, антискейтинг RCA выходной разъем . 237 мм/11,5 г эффективная длина/масса.

ГОЛОВКА ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ ORTOFON M2 BRONZE

FVIII ... MMNude Fine Line, r/R 8/40 µm TWO WORDS. 5х10-6 см/дин: 22 динамическая податливость . . 20-29000 fu частотный диалазон > 26 dB/1 KT4 разделение каналов 5 mB выходное напряжение рекомендуемое сопротивление нагрузки: . 47 кОм . 150-300 пФ рекомендуемая нагрузка емкости ... 1,4-1,72 прижимная сила .. 7,22 Bec

<u>РЕЗЮМЕ</u>

Сочетание стола и корректора Т+А, тонарма Веда и головки Ortofon дало индивидуальное и запоминающееся звучание нейтральную динамичную подачу, неплохую детальность и открытый прямолинейный напористый характер. Применить эти свойства можно в различных трактах и для различных музыкальных жанров, особенно когда хочется услышать звук, лишенный избыточной романтики и сантиментов.

HERBIE HANCOCK — SEXTANT

Рассказывать о долгой жиз-м Харби Хэнкока и его творчестве — дело не самое благод-р-юс тема столь общирна, что мож но написать книгу. Да и, вероя но, любому ценителю джаза это имя хорошо знакомо. Что ин 👂 ресно в творчестве музыканта Возможно, то количество с и чт и направлений далеко не то ькс джазовых, которые ему уда 👀 🤊 охватить. Родившись в 1940 осу он получил в детстве отличное классическое музыкальное соразование по классу форте: 👫 👊 Музыкальная карьера начались в 1961 году уже в классическом джазе Хэнкоку довелось и Бать со многими талантливыми м» зыкантами, такими, как Дональь Бёрд и Маиз Дэвис, немногим позднее началась и сольная карьера в рамках различных создаваемых музыкальных проекгов и коллективов. Эксперименгы с классическим джазом всеже не могут быть в полной мере экспериментами — жанр ставит свои рамки. Вероятно, по этои причине, в может быть, из-за природной тяги к эксперименгам музыкант играл и записывался во многих стилях и направлениях — это и фанк, и фьюжн, и пост-бол и электронные вариации на джазовую тему, и многое то, что вообще сложно точно классифицировать. Альбом 1973 года Sextant как раз и относится к такому сплаву жанров и направлений. Сложно сказать почему, но эта запись далеко не всегда упоминается среди основных работ музыканта, в топ альбомов ее точно вынести сложно, но мне думается, что альбом этот совершенно напрасно обделен вниманием. Как таковой интересной истории его создания я не знаю, но интересен уже тот факт, что шестеро музыкантов, участвовавших в записи в про-

цессе использовали два десятка различных инструментов. Если попробовать классифицировать этот альбом по жанрам, то это будет не просто — можно услышать и влияние традиционного джаза, и джаза авангардного, и фанка, и этники, и обильные вкрапления электронных экспериментов. Но основнои гон — это, видимо, джаз, фанк и этнические мотивы. В этот период творчества Ханкока интерес к теме Африки и ее музыки и культуры был очень силен Чтобы в этом убедиться, не обязательно даже слушать альбом. И его оформление (рисунки Роберта Спрингетта) навевает такие мысли да и факт того, что все исполнители на тот момент записывались под африканскими именами, сложно трактовать двусмысленно. Если же послушать — размышлений записы вызывает очень много. Альбом состоит всего из трех композиций, налолненных сложными рит мами и наслоением музыкальных партий и звуков различных инструментов. Однако все это слушается совершенно цель-

но и гармонично — нет безумных импровизации и какофонии авангардного джаза, нет перегрузки сложными, слепленными в кучу партиями, хотя сложных партии и музыкальных тем параллельно проходит немало. При всей своей неоднозначности и многогранности музыка: звучит совершенно цельно, наполненно и насыщенно. Каждое последующее прослушивание дает массу возможностей фангазии для упражнений в построении собственных аизуальных образов к музыке, и получиться может что угодно — от традиционных африканских пейзажей до картин космического хаоса. Это проще один раз услышать, чем пытаться описывать словами. Для меня когда то давно именно этот альбом стал связующим звеном, мостиком между классическим джазом, джазом авангардным, эисид джазом и многими другими экспериментальными направлениями в музыке. Правда, «классический» авангардный джаз, лишенный более менее внятного ритма и со склонностью музыкантов пере-

Herbie Hancock — Sextant — CBS/ Sony Japan TOPL 190

игрывать друг друга, перетягивая на себя музыкальное полотно, я так и не смог включить в список любимых жанров. Но это уже отступление от темы, подобные характеристики к нашему альбому никакого отношения не имеют. В плане тестирования и настроики звука этот диск может быть полезен как сложностью самого музыкального материала, высокими требованиями к точности и достаточному объему сцены, так и просто тем, что в процессе теста намного приятнее слушать интересную, красивую музыку. Лучше всего, конечно, иметь в фонотеке оригинальное издание, но цена первого пресса сейчас далеко не щадящая и встречается он нечасто. Я для себя выбрал раннее японское издание и сравнивая, могу сказать, что оно лишь немногим уступает оригиналу по динамике и глубине звука. 🛂



МУЗЫКАЛЬНЫЛ СКУЛЬПТОР

Девиз компании Densen: «Жизнь слишком коротка, чтобь — пать скучный Ні-Fi». Истина или красивые слова? Разберемся на мере классической Ні-Fi-пары — CD-проигрывателя и усилит

текст Вячеслав Саввов

атская фирма Densen Audio Technologies — дитя беззаветной любви ее основате ая Томаса Силлесена и вудиотехнике. Первый усилитель он собрал еще 13-летним подростком, а шесть лет спу-

стя, будучи в выпускном классе ніколы, начал подрабетывать на выставке звуковоспроизводящей анпаратуры. Затем, получив (первым из датчані) звание магистра в об**алсти контроля кичества продукции, Силлесен** основал фирму Densen с намерением начать выпуск аппаратуры бескомпромнесного качества, В подтверждение этого Силлесен обязался предоставлять нокупителю новых (т.е. не подержанных) аппаратов пожизненную гарантию на них. Этот принцип неукоснительно соблюдается и сейчас. Примечательно, что Densen стремится ндти в ногу со временем, не прогибалсь под сигоминутные маркетинговые требования; мяло того, высшим мерилом качества здесь считаются вкусы и пристрастия ее вавдеамия. В частности, воворотный регулятор громкости на усилителях фирмы трединионно устанаваниелся на левой стороне фасада, поскольку Силлесен — левша! Современные анвараты, в тм. нопавший к нам на тест В-175, этой особенности аншены только: вотом - то громкость на мих регулируется циф ровым --- кнопочным --- методом.)

Все это красивые слова, скажет постоянный читатель, переходите, ребята, к делу: 🖦 🚮 🛣 частся проигрыватель В-440XS от модель В-440, которую вы обовревали года волтора на Д (точнее, в № 5, 2010. — Ped.)? Если встречить полько по одежке — почти кичем, ответим мы. Перед нами все тот же влегантный минимализм. Корпус из тоастого стального листа с изумительной, структурой поверхности (по ней словно прошел ревец скульптора, оставив шероховатые следы, приятиме как на глаз, так и на ожупъ); на фасаде все те же восемь кнопок, симметрично распо ложенных во обе стороны от приемника для ков и дисплея с красными светодиодами. Вр чем, заявлена возможность чтения HDCD, н что? — снова прервет наш рассказ пост чититель. — Формат HDCD оказался ме opoxденным. Какой от него прок?» Не спец e c in i водами, осядим мы ретивого акаток та функция — лишь верхушка настоящего берга изменений, произведенных в констру проигры вателя. В частности, помимо ст артиого апсемплинга, в нем используется ори RADIEL TEXNO ЦАПа, прилогия PlusBit — установлено четі ккой После чем два работают с мекоторой зад преобразования в аналог прямой **держанны** сигналы суммируются, благодаря у рекульти р приблирующая кривая по форме максима А жастся й синусонде 🗮 «живому» амя ronomy. сигиалу. Разреботчики считают это в MOTHSARE



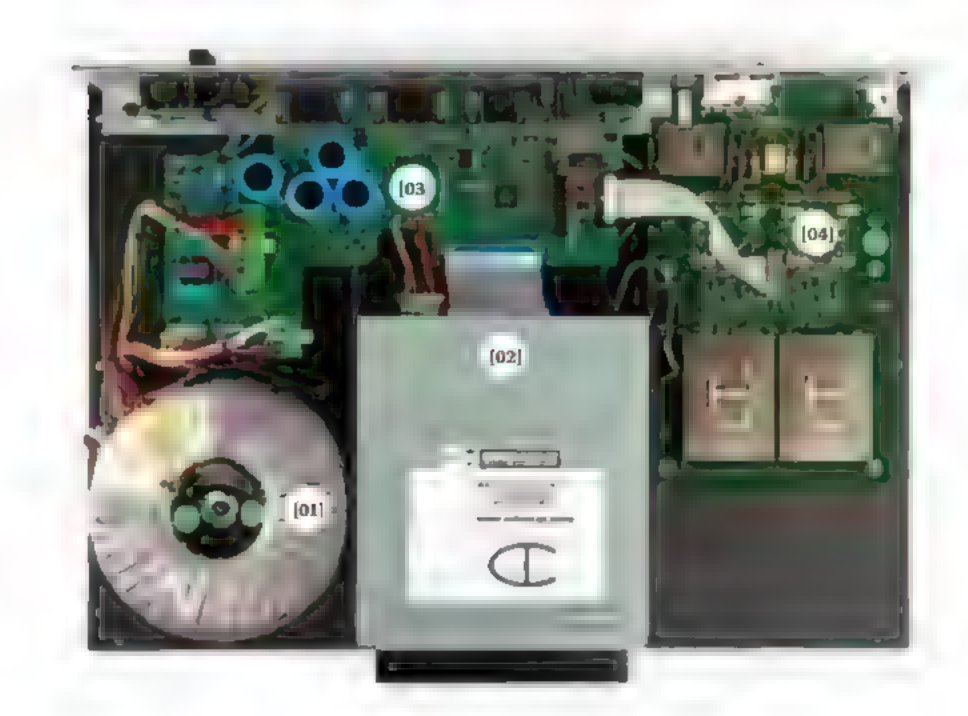
HIGH END CD-проитрыватель/интегральный усилитель

[01] - В блоке питания установлен тороидальный трансформатор с огромным запасом мощности (около 300 Вт, т.е. почти как у AV-ресивера).

[02] — CD-транспорт Sony заключен в металлический кожух, служащий надежным экраном.

[03] — Плата управления CD-транспортом с внешним контроллером генератора тактовых импульсов.

[04] — Плата микропроцессорного управления.



добавления к 16-битному потоку с компакт-диска еще одного, 17-го, бита. Отсюда и название PlusBit.

Проигрыватель оборудован СD-транспортом Sony и HDCD-процессором Pacific Microsonics. Управляющая логика — собственной разработки. После PlusBit-преобразования аналоговый сигнал, пройдя по оптимизированной разводке четырехслойной печатной платы, поступает на выходные усилители, собранные по фирменной схеме класса А без обратной связи. Не имеет обратной связи и усилительный тракт «интегральника» В-175. В этой модели дизайнеры объединили фасад предусилителя В-250 и массивные сквозные радиаторы моноблока В-350. Использование последних позволяет подавать на выходные каскады большой ток смещения, что в свою очередь дает усилителю возможность работать в классе А при прослушивании на реалистичной громкости.

Управлять комплектом можно при помощи фирменного пульта с забавным названием Gizmo, который приобретается за отдельную плату. Он излучает ИК-сигнал под широким углом, поэтому ПДУ не нужно точно нацеливать





Приобретаемый за отдельную плату (около 30 000 руб.) внешний блок питания DNRG подключается к CDпроигрывателю или к усилителю через специальный разъем и управляется по шине DenLink. на управляемый аппарат. Увы, это увеличивает энергопотребление, в связи с чем пульт оснащен аккумуляторами и комплектуется зарядным устройством.

Перед прослушиванием комплект был прогрет при помощи специального трека на компакт-диске Densen DeMagic. А затем начались настоящие чудеса. При воспроизведении записей любого жанра — от расслабленного джаза Мелиссы Уокер до «Поэмы китайских барабанов» Йим Хок-Мана, номера, потрясающего широтой динамического диапазона, - ощущалась полная уверенность системы в своих силах и возможностях. Не было ни малейших проблем с передачей макро- и микродинамики, равно как не ощущалось никаких ограничений по частотному диапазону. Комплект опять хочется сравнить со скульптором — отсекая все лишнее и наносное, он относился к записям как к пластическому материалу, вылепливая рельефные музыкальные образы. Жизнь и впрямь слишком коротка, чтобы слушать музыку на другой скучной — аппаратуре.



Усилитель имеет пять входов линейного стереосигнала (один — «сквозной»), гнезда для подключения внешнего процессора и выход с предусилителя. Многоштырьковый разъем Link предназначен для создания

фирменной шины управления (такие же есть у проигрывателя), а загадочное черное гнездо рядом с ним — вход внешнего источника питания Цифровой выход проигрывателя организован на разъеме BNC.

Измерения

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

СО-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

Конструкция

• Чтение CD-R/RW .	+/+
• Аналоговые выходы	
линейный стерео — — —	2
• Цифровые выходы	
коаксиальный	BNC
оптический	
для внешнего ЦАПа .	
• Масса кг/габариты, мм.	8,0/440x310x64

Управление

• Режимы воспроизведения повтор диска/трека произвольный. сканирование DenLink Шина. • Пульт ДУ опция

ИНТЕГРАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

Звук

• Выходная мощность (8 Ом), Вт	2x125
Конструкция	
• Подключение акустики	винт
• Минимальный импеданс АС, Ом	4
• Аудиовходы/выходы	
вход Phono .	-
линейные стерео	4/-
выход предусилителя	
вход усилителя мощности	+
• Масса кг/габариты, мм .	16,0/440x310x6

Управление

• Дисплей	
яркость/атключение	4
• Дина .	DenLini
• Пульт ДУ	опци

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo&Video. Январь, 2012.

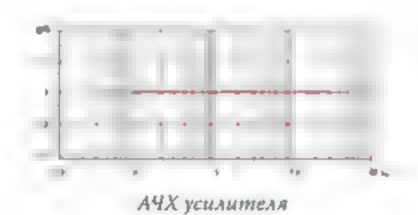
СD ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

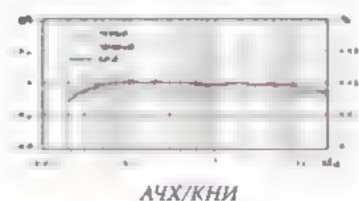
• неравномерность АЧХ, дБ ,.. 0,13

 Дисбаланс каналов на частоте 1 кГц (L-R), дБ. 0,01 • КНИ на частоте 1 кГц /пик, % . 0,017/0,018

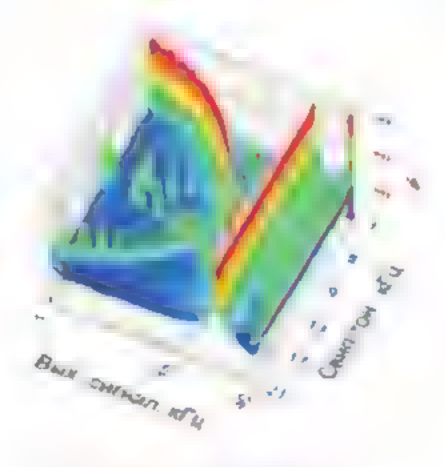
ИНТЕГРАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

 Р_{вах} (КНИ 0,7%, 8 Ом) на частоте 80 	fu/
1 หโน/10 หโน, 8+	119/121/117
• Коэффициент демпфирования	40
 КНИ на 0,5Р на частоте 80 Гц/ 	
1 кГц/10 кГц, %	0,08/0,09/0,09
• Верхняя рабочая частота по уровня	о –0,5 дБ /
−3 дБ / −6 дБ, кГц	. 63/>95/>95
• Неравномерность в полосе	
частот 20 Гц — 20 кГц, дБ	. 0,5
• Уровень АЧХ на частоте	
10 / 95 кГц, дБ	0,060/-1,302
• Разделение каналов, дБ	50





CD-проигрывателя



Спектр выходного сигнала СД-проигрывателя

КОММЕНТАРИЙ

Неравномерность АЧХ на линейном выходе проигрывателя в рабочей полосе частот всего 013 дБ при этом дисбаланс каналов минимален — порядка 0,1 дБ Налинейные искажения тоже малы: номинальная величина КНИ недотягивает даже до 0 2 дБ, а максимум отличается от номинала всего на тысячную долю процента. Процент паразитных составляющих в спектре выходного сигнала минимален, а их амплитуда сравнима с уровнем шумов Фазу сигнала проигрыватель передает правильно. а при желании ее можно инвертировать. Выходная мощность усилителя на средних частотах приближается к заявленной, а на верхах и басах — меньше этого показателя, но не настолько, чтобы бить тревогу Полоса настот по уровню —0 5 дБ составляет 63 кГц (файлы высокого разрешения прочитаются без ограничений). Коэффициент демпфирования (для усилителя собранного по схеме без обратной связи) просто замеча тельный — 40 единиц 👪

HIGH END Монофонические уснантван ношности

Concert Fidelity/ Silicon Arts Design ZL 120 V2

890 000 ₽°3a napy



Качественно изготовленные корпуса из алюминия. Красивые выключатели с подсветкой, но они пластиковые и требуют аккуратного обращения.

cilicon arts 1

pt mt P



ЯПОНСКИЙ ВЗГЛЯД

Concert Fidelity ZL-120 V2 — аппарат маленькой компании, каких в Японии немало, но большинство ограничивается рынком внутренним, а Silicon Arts вышли на международный.

текст Виктор Горбатов

ачать нужно с истории и сразу рассказать, почему усилитель
имеет двойное название. Изначально японская компания Silicon
Arts Design занималась электронными

разработками, не имеющими отношения к аудио. Компания была создана в 1987 году в Нагано, в Японии. Позже ее основатель Масатака Тсуда решил на основе имеющихся наработок, опыта и многолетнего увлечения звуком и техникой начать производство в области аудио. Первая продукция компании появилась под маркой Silicon Arts Design, потом было решено создать дочернюю компанию для выпуска аудиоаппаратуры. Так появилась компания Concert Fidelity. Произошло это совсем недавно, и доставшиеся нам на тест усилители имели еще старые корпуса. Это может выглядеть странно, но нужно учитывать, что Concert Fidelity — очень маленькая компания, вся продукция которой собирается в Японии вручную совсем небольшими партиями, можно даже сказать, почти штучно, и доступной по цене продукции компания не выпускает На данный момент в линейке два моноусилителя мощности, предварительный усилитель, ЦАП и фонокорректор. Скромно, но продуманно — технологии, использованные при производстве, выверялись и уточнялись не один год, пока формировалось собственное понимание разработчика о том, как и что лучше сконструировать и как это должно звучать. Даже при



HIGH END Монофонические усилители мощности

беглом внешнем осмотре можно заметить не-

обычные черты этой техники, например от-

сутствие балансной коммутации и не совсем

обычное сочетание ламповых и транзисторных

схем, когда лампы используются минимально,

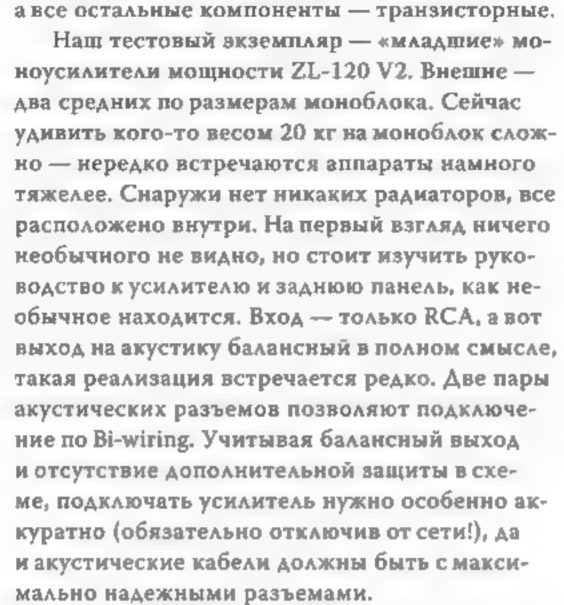
Вид изнутри снипри открытии корпуса становится понятна конструкция, смонтированная на алюминиевой переборке внутри. Также видны пары транзисторов, конденсаторы и прочие составляющие схемы.

[02] — Сверху расположены радиаторы транзисторов и трансформатор питания. При такой конструкции, вероятно, лучше не ставить моноблоки друг на друга.



Установленные акустические разъемы — ЕТІ вполне качественные, но не очень подходящие для толстых кабелей, да и кабели им лучше подходят с «бананами», чем с лопатками.

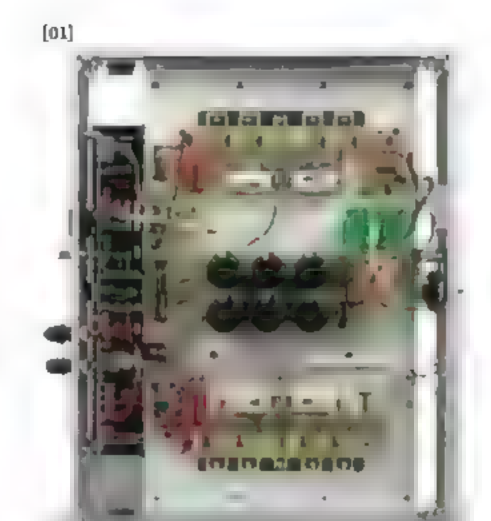
Вид слади. Тут можно увидеть все особенности коммутации — небалансный вход, пары акустических клемм, разъем заземления и разъем питания



Если заглянуть внутрь — все собрано качественно, использованы добротные компоненты, правда, деталей сверхдорогих в конструкции нет. Монтаж более чем аккуратный. Также становится понятно, что подразумевалось разработчиками под максимально коротким трактом, реализация действительно лаконичная, но далеко не простая. Сложно сказать, в каком классе работает втот аппарат. Если ориентироваться на мощность 120 Вт на 8 Ом, то можно предположить, что до какой-то определенной мощности — в классе А с дальнейшим переходом в АВ. Но это только догадки — на слух изменения звука при увеличении громкости не заметно, а греются моноблоки не очень сильно.

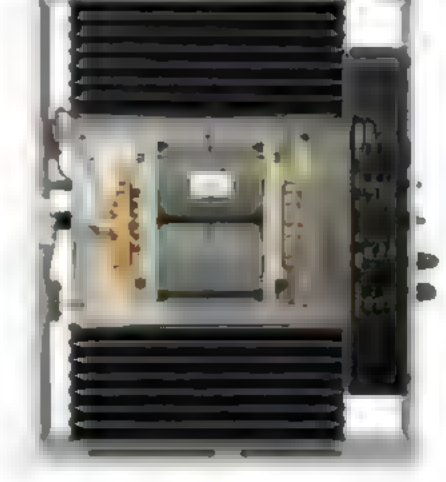
Остается перейти к прослушиванию. В пару усилителю досталась очень непростая акустика — Dynaudio Confidence 5, с ней способен справиться далеко не каждый усилитель. Но







[02]



можно сказать, что эти усилители с колонками справляются легко и непринужденно. Никаких формальных недостатков не слышно. Более того, давно я на этой акустике не слышал такой проработки баса — он совершенно живой, точный, легкий, объемный и к тому же невероятно музыкальный. Впрочем, нет никаких претензий и ко всему прочему диапазону — середина и верхние частоты также звучат без слышимых изъянов. Общий почерк звучания напоминает нечто среднее между хорошим транзисторным усилителем и опять же хорошим ламповым. С одной стороны, в звуке есть скорость, высокая детальность, напор, широкая, глубокая и точная сцена, с другой звук нельзя назвать резким или сухим. При всей высокой слитности и музыкальности звук не мягкий и не теплый. Получается некое сложение сильных сторон от звука транзистора

и звука лампы, при том что усилитель не имеет ламп в своей схеме. Эффект интересный, и именно из этого складывается запоминающийся почерк аппарата. Если попробовать послушать различные жанры, то как таковой зависимости или предпочтений услышать не удастся. Любая музыка звучит одинаково хорошо. На малых джазовых составах и вокале звучание получается точное, деликатное и нежное, с отличной проработкой артикуляции голоса, объема и пропорций. Вообще объем усилители прорисовывают изумительно — помимо формальной ширины и глубины, есть воздух, много воздуха, есть точность всех образов и инструментов и выверенная трехмерная подача. Поставив рок-музыку или музыку влектронную, можно отметить, что при сохранении слитности и аккуратности звук получится мощным и масштабным. Эмоциональности аппарату точно не занимать, но эта эмоциональность совершенно точно не создается окраской или смазанностью звука — этого нет совершенно. Просто звук очень естественный, реалистичный, без транзисторной жесткости, но и без «ламповых» недостатков. Если перейти к музыке классической, то даже с большими составами все получается хорошо — оркестр воспроизводится полновесно, с достойной детальностью и динамикой, тембрально достоверно и основательно. Опять же сцена — именно то, что нужно для оркестровых произведений, запаса по масштабу хватает и для оркестра, и для хора, при этом солирующие инструменты и сольные вокальные партии отчетливо слышны и не теряются в общей массе звуков. Для воспроизведения сложных оркестровых и хоровых произведений вполне хватает и скорости, и детальности. Да и тембрально инструменты слышны очень приближенно к тому, как они звучат на самом деле. Может быть, иногда на хоровых записях хотелось бы чуть большей строгости, но тут уже ничего не поделаешь - почерк есть почерк. И последняя черта, свойственная понастоящему качественной технике, — все записи звучат очень по-разному. Можно проанализировать как музыкальное произведение, так и качество записи и все ее составляющие. Не менее сильно заметна разница между разными носителями и источниками. Правда, сам почерк и подача усилителей не располагают к излишнему математическому анализу, основная черта — это все-таки музыкальность. Слушать подобный звук можно часами без малейшей уста-**ЛОСТИ**

Что сказать — достойные усилители. С хорошими формальными показателями и одновременно способные выполнять свою непосредственную задачу - воспроизводить музыку, а не набор звуков, в том числе работая в паре со сложной акустикой и играя самые разные музыкальные жанры. Для аппаратов подобного класса и по нынешним меркам сложно представить отсутствие балансной коммутации, но раз уж такова концепция производителя, ее стоит принимать как должное. На самом деле мой опыт подсказывает, что балансный тракт в домашних условиях далеко не обязательное и точно не единственно верное решение. Вопрос цены, конечно, актуален, но, как показывают наблюдения, японские компании, выпускающие аппараты класса Hi-End, уже давно перебрались в плане стоимости продукции в верхний ценовой сегмент, и подобным ценам удив**ляться не** приходится.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

[01] Sonny Rollins Saxophone Collosus — Prestige PR 7326/Stereo/LP (05) DJ KRUSH The Message At The Depth — Sony Music — SRCL 5403/stereo/CD

[02] Isao Suzuki - Blow Up Three Bland Mace TBM 15/Stereo/LP

(06) Susan Wang — Close To You – RM070HQ/Stereo/CD

[03] Queen — The Game — Electra/Warner-Pioneer corp. Japan — P-10601E/Stereo/LP 107] The CNK — L'Hymne A La

Jose — Seasons of Mist — SOM 169/

Stereo/CD

[04] Stravinsky — Die 3 Grossen Ballette — London Philharmonic Orchestra, Bernard Haitink — Philips 6747 094/Stereo/LP [08] Telemann — Wind Concertos — Academy of St Martinin-the-Fields — Philips 468 163-2/ Stereo/CD

ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

 Вход RCA Входной импеданс, кОм. 47 • Входная чувствительность, В • Выходная мощность, Вт 120 (8 Ом); 200 (4 Ом) • Частотный диалазон, Гц 0,5 - 30 000 (±0 ∂B), 0,5 — 100 000 (-0,8 дБ) на 0,125 Вт 220-230 (50 Гц) Напряжение питания, В 450x150x360 Габариты, мм • Вес одного моноблока, кг ,.... 20

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo&Video. Январь, 2012.

Верхняя рабочая частота по уровню –0,5 дБ/.

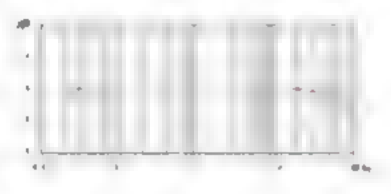
–3 дБ/–6 дБ, кГц

20/>50/>95

• Неравномерность в полосе частот 20 ft. — 20 кft., дБ . . 0,447

• Уровень АЧХ на частоте 10/100 кГц, дБ

. 0,123/-5,917



АЧХ выходного сигнала



КОММЕНТАРИЙ

По результатам измерений усилитель не показывает каких-то запредельно-линейных характеристик, но и нарежаний не вызывает, особенно в пределах слышимого диапазона, даже с учетом самой современной акустики В



Luxman DN-100/SQ-N100 65 000/91 000₽*



ФЕВРАЛЬ 2012





За ламповым «интегральником» стоит более полувека серьезных исследований и разработок.



се производители дорогостоящей аппаратуры гордятся своей родословной, но фирма Luxman имеет для этого особые основания, поскольку считается у себя на родине одним из старейших аудиобрендов. Она была образована в Осаке в 1925 году од-

новременно с началом японского радиовещания. Три года спустя появился ее первый радиоприемник, а уже после Второй мировой войны, к 1952 году, было освоено производство высококачественных комплектующих, в том числе выходных трансформаторов для ламповых усилителей, и в 1958-м фирма выпустила первый интегральный усилитель собственной конструкции. Следовательно, за представленным на тест ламповым «интегральником» стоит более полувека исследований и разработок. Но начнем всетаки с источника, т.е. СD-проигрывателя. Он, как и усилитель, принадлежит к эксклюзивной линейке NeoClassico, в которую входят еще и компактные громкоговорители \$-N100, к сожалению, не попавшие в нашу лабораторию. Однако считаем своим долгом сообщить потенциальным покупателям, что фирма предоставляет возможность собрать из компонентов NeoClassico полную стереосистему





Проигрыватель имеет половинную ширину, и надо отдать должное дизайнерам — типичного впечатления скученности органы на передней панели не производят, а то, что приемник для дисков и ЖК-дисплей расположены диагонально, следует считать выдающимся оформительским решением. Но еще большей симпатией к создателям проникаешься, когда включаешь аппарат: янтарная подсветка дисплея идеально соответствует свечению электронных ламп усилителя.

Корпус из матового алюминия имеет на верхней панели накладку толщиной более миллиметра. Фактически это верхняя крышка транс-

Проигрыватель комплектуется полноразмерным пультом с тремя четко выраженными рабочими зонами. ПДУ позволяет регулировать громкость усилителя, но, увы, не выбирать входы. Впрочем, и миниатюрный пульт от SQ-N100 не позволяет этого сделать.



Защитный кожух имеет практичный серый цвет Он крепится на разъемах типа «банан», которые можно зафиксировать, чтобы исключить случайное снятие и повреждение ламп. Также обратите внимание на «румпель» переключа теля входов.



портного механизма, она является частью специального стабилизатора, который обеспечивает узлу высокую степень демпфирования. Над дисплеем всего пять кнопок: включения, потрекового перехода, Play/Pause и — несколько поодаль, дабы исключить ошибочное нажатие — кнопка Stop/Eject. Тыловая стенка населена скупо: несимметричный аналоговый выход, оптический и коаксиальный выходы цифрового аудио, а также полный выключатель питания.

В основе тракта звуковоспроизведения — специализированный CD-транспорт с ЦАПом Вигт-Brown 24 бит/192 кГц, высококачественная схема фильтрации и широкополосный выходной каскад, рассчитанный на работу в первую очередь с усилителем SQ-N100. Читаются исключительно записи CD-DA, возможно воспроизведение по программе или в случайном порядке, а также повтор трека или всего диска.

Хочется рассматривать эту пару как супружеский союз: проигрыватель олицетворяет деловое мужское начало, а усилительная конструкция — элегантную женственность (именно она рождает звук, не так ли?). Впервые нам встречается ламповая схема столь миниатюрных габаритов. А каков дизайн! Серебристый и платиново-серый в отделке корпуса безупречно сочетаются с оранже-





Универсальные крепежи и стойки



Для проекторов

Прочилсть и высокая функциональность крепежей SMS позволит надежно и точно установить мультимедииный проектор на потолок или стену



Для плоских телевизоров

Универсальные крепёжи с функциями наклона в поворота экрана для плоских телевизиров и глашменных мониторов любого размера

CTC CAPITAL

Filmham

117 д4 Макев ш е вету ма не 11А и дл 1 геркс 2 Отаем продані (495) 363-48-87 в Армера (495) 363-48-89 Инсталлиции (495) 363-48-87 в Армера (495) 363-48-85 Сисимс (499) 171-06-11 в ино Фициарлити в в мун составля пр



Ощущение шикарности — во всем: Даже руководства по эксплуатации напоминают меню из дорогого ресторана.

вым свечением ламп. Мало того, серый цвет кожуха, их закрывающего, — очень практичное решение. Кожух нагревается, и пыль «прикипает» к нему, создавая коричневатый налет, но на сером фоне это практически незаметно. Фасад загружен по минимуму: моторизованный регулятор громкости, кнопки включения и выбора режима Line Straight, а также «телефонный» выход. Остальные органы управления вынесены на верхнюю крышку. Здесь находятся рукоятки темброблоков и переключатель входов, имеющий форму румпеля. Неотразимо! Усилитель работает с четырьмя источниками сигнала, в том числе с вертушкой «винила». Все клеммы на задней панели позолоченные. Аппарат собран по классической двухтактиой схеме Мулларда; выходная мощность составляет 2х12 Вт. Под кожухом скрываются лампа предварительного каскада ЕСС83, пара высококачественных фазоинвертирующих ламп ЕСС82 и четыре миниатюрных пентода ЕL84 (недорогие, но первоклассные, по общему мнению аудиофилов, комплектующие; на них собраны каскады оконечного усиления). Примечательно, что «телефонный» выход подключается именно к ним (через гасительное сопротивление 470 Ом), т.е. владелец наушников сможет вдоволь насладиться ламповым звуком.

Внутри не традиционный для ламповой аппаратуры навесной монтаж, а печатная плата, являющаяся образцом японской аккуратности (недавно все предприятия Luxman возвратились из Поднебесной, и теперь на задней панели обоих приборов красуется надпись Made in Japan).

Звучание комплекта хочется описывать превосходными эпитетами, но объективности ради попробую удержаться. Замечу, однако, что прослушивание вызывает долго не проходящее впечатление тепла и уюта — словно сидишь у камелька в рождественский вечер. Музыку хочется включать соответствующую — джаз, фолк, оперный вокал. И столько «воздуха» на верхних частотах, и звук без помех взлетает не куда-нибудь — в горние выси! Конечно, для этого акустику надо выбирать чувствительную и не ждать громоподобного баса. В первую очередь мы бы рекомендовали комплект владельцу большой коллекции грампластинок. В давно, казалось бы, заученных наизусть записях ему откроется великое множество новых музыкальных подробностей.

На тыловой стенке проигрывателя несимметричный аналоговый выход, оптический и коаксиальный выходы цифрового аудио, а также полный выключатель питания. Усилитель оснащен тремя входами линейного стереосигнала и фонокорректорным входом. Все клеммы позолоченные



Измерения

_	_				
ПАСП	OPT	\rightarrow LIF	ЛΔ	HHI	-,1⊱
	N 21 11	31 711		a a a	211

СD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

2		T.F
73	вγ	P)

ė	KH/ (1	K(w).	96 .	 	 0.003

Конструкция

• Аналоговые входы/выходы	
линейный	-
на наушники	-

• Цифро	ыө входы/выходы	
S/PDIF		
Tosink		

Масса/габариты, кг/мм 4/297x75x224
 Потребляемая мощность/Standby, Вт 15/0,1

Функции

• Чтение дисков	
CD/SACD/DVD-A	+/-/-
• Чтение форматов	
E ADDO A A A A A A DE A	

MP3/WMA/JPEG -/-/• Режимы воспроизведения

Управление

• Пульт ДУ . плейер/усилитель

ИНТЕГРАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

случайный/повтор/программа

Звук

-	• Выходная мощность (8 Ом), Вт
	KHV (1 KL), % 0,3
•	Диапазон рабочих частот
	(по уровню –3 Дб), Гц

Конструкция

 Тип усилителя 		1445-144		ламп.,	схема	Mullard
-----------------------------------	--	----------	--	--------	-------	---------

• Аналоговые входы/выходы

ЛИНЕЙНЫЙ	3/-
Phono	+/-
на наушники	/+
• Акустические клеммы	винт.
• Масса/габариты, кг/мм	11,5/297x162x210
• Потребляемая мощность/Sta	naby, Bt . 95/72

Функции

•	
• Регулирование тембров НЧ/ВЧ	+/+
• Регулирование баланса ,	4

Управление

_	
• Пульт ДУ	ус илител

ДАННЫЕ STEREO&VIDEO

Измерено в лаборатории Stereo& Video, Январь, 2012.

СО-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

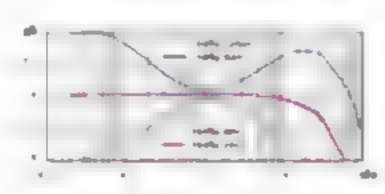
1+

+/+/+

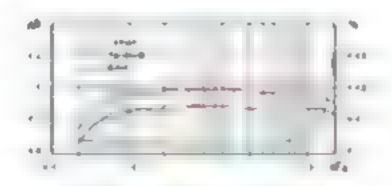
 Неравномерность АЧХ, дБ 	0,3
 Дисбаланс каналов (на 1 кГц), дБ 	. 0,1
 КНИ, %, на частоте 1 кГц/пик 	0,0036/0,0336

ИНТЕГРАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

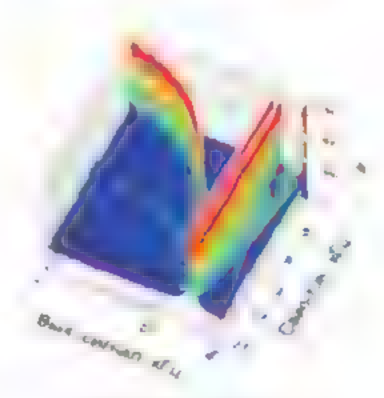
• Р _{вых} (КНИ 0,7%, 8 Ом) на 1 кГц, Вт	16,1
• Коэффициент демпфирования	
• КНИ на 0,5Р _{мк} , на 1 кГц, %	0,174
• Верхняя рабочая частота по уровню-	-0,5 дБ/
-3 дБ/-6 дБ, кГц	4/>12,5/>40
• Неравномерность в полосе	
частот 20 Гц — 20 кГц, дБ	. 3,7
 Уровень АЧХ на 10/95 кГц, дБ 	-1,4/-24,8
• Взаимопронижновение L-R/R-L, дБ	. 63,9/63,7



АЧХ усилителя



АЧХ/КНИ проигрывателя



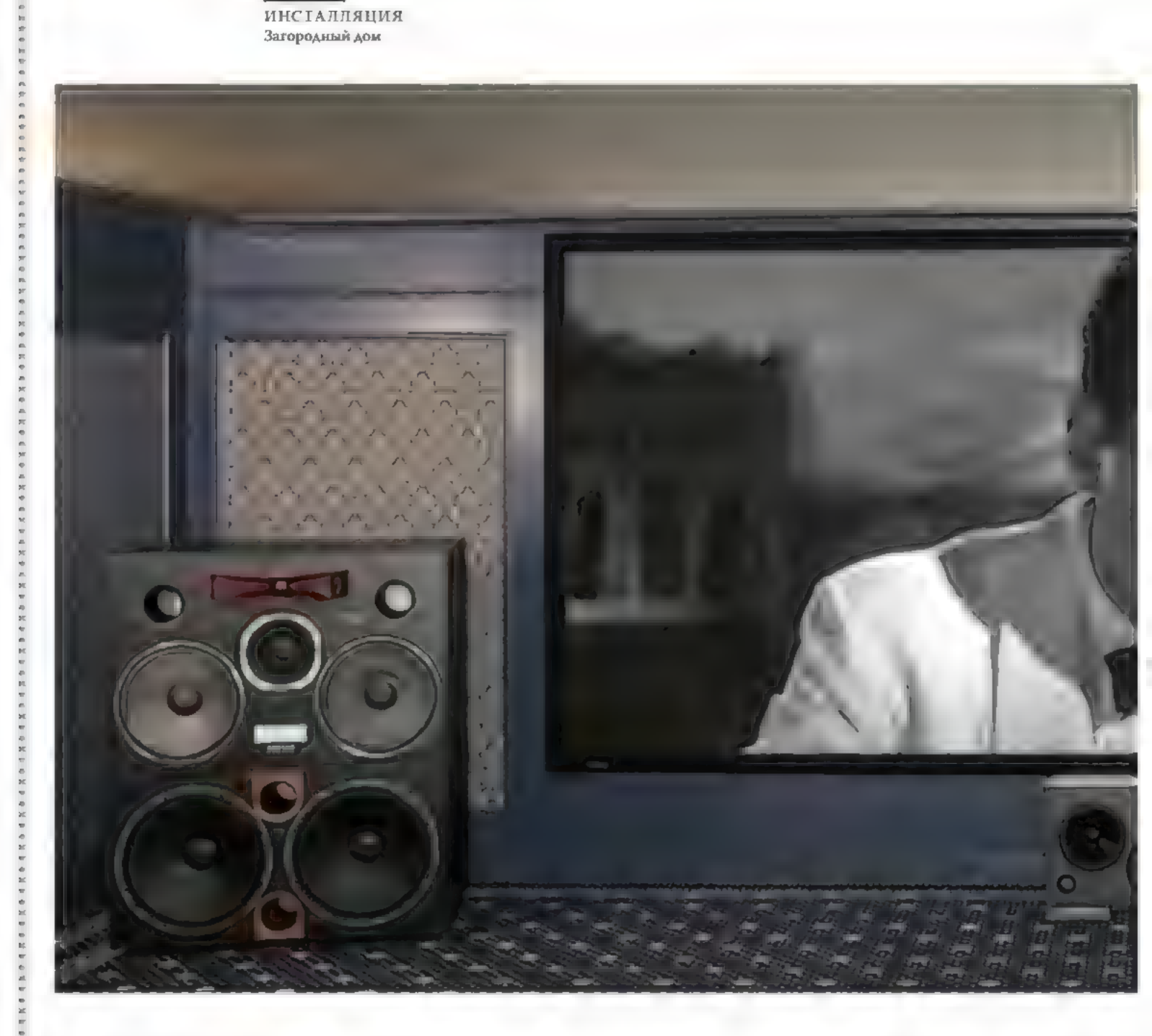
Спектр выходного сигнала проигрывателя

КОММЕНТАРИЙ

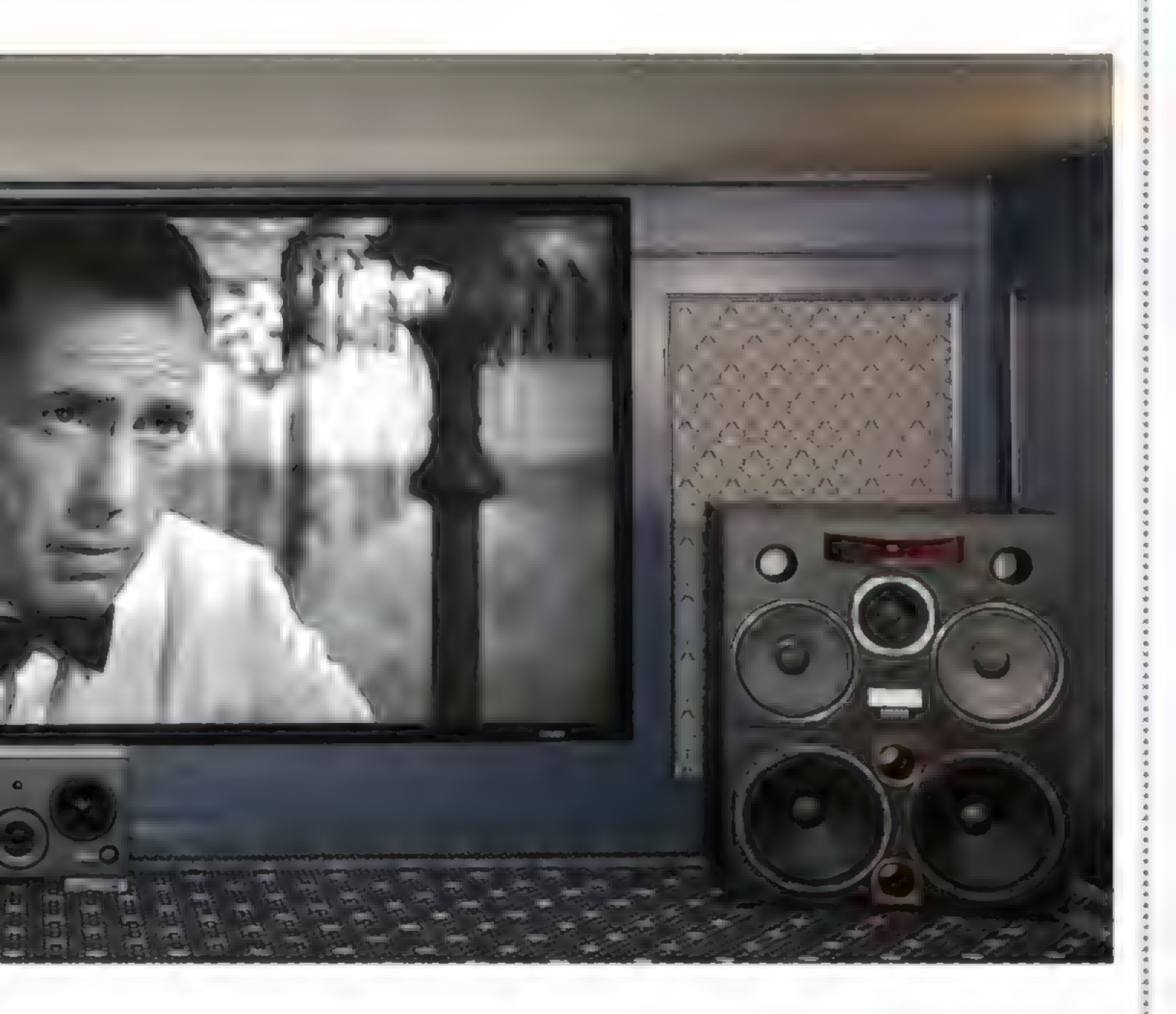
ен влетванствосп ХнА назовещь эталонной. однако существенных нареканий она не вызывает, Дисбаланс каналов, четко видимый на графике, в реальности составляет всего 0,1 дБ, что значительно ниже порога слышимости, «Коврик» спектра выходного сигнала располагается на уровне -100 дБ (превосходно) а следы разностной гармоники вдва достигают -90 дБ. Максимум КНИ превышает «опорное» значение почти на порядок однако это происходит на частоте 20 кГц, где полезной информации практически нет да и по абсолютной величине пик КНИ плейера примерно в сто раз ниже соответствующей характеристики усилителя при которой последнии выдает мощность, близкую к заявленной мо этого и следовало ожидать от ламповой схемы Между тем диапазон рабочих частот усилителя впечатляет — он про стирается до 30 кГц (по уровню -6 дБ, что несколько хуже заявленной величины но для ламповой схемы -большое достижение). 🛂



ИНСІАЛЛЯЦИЯ Загородный дом



ФЕВРАЛЬ 2012



В нашей статье пойдет речь о нескольких равноценных системах, расположенных в одном загородном доме. Все планировалось с самого начала, когда дом еще только строился, и работы над кинозалом, стереосистемой, телевизионной системой с обратной проекцией и системой multiroom велись параллельно со строительством и отделкой.

текст Виктор Горбатов



ИНСТАЛЛЯЦИЯ Загородный дом



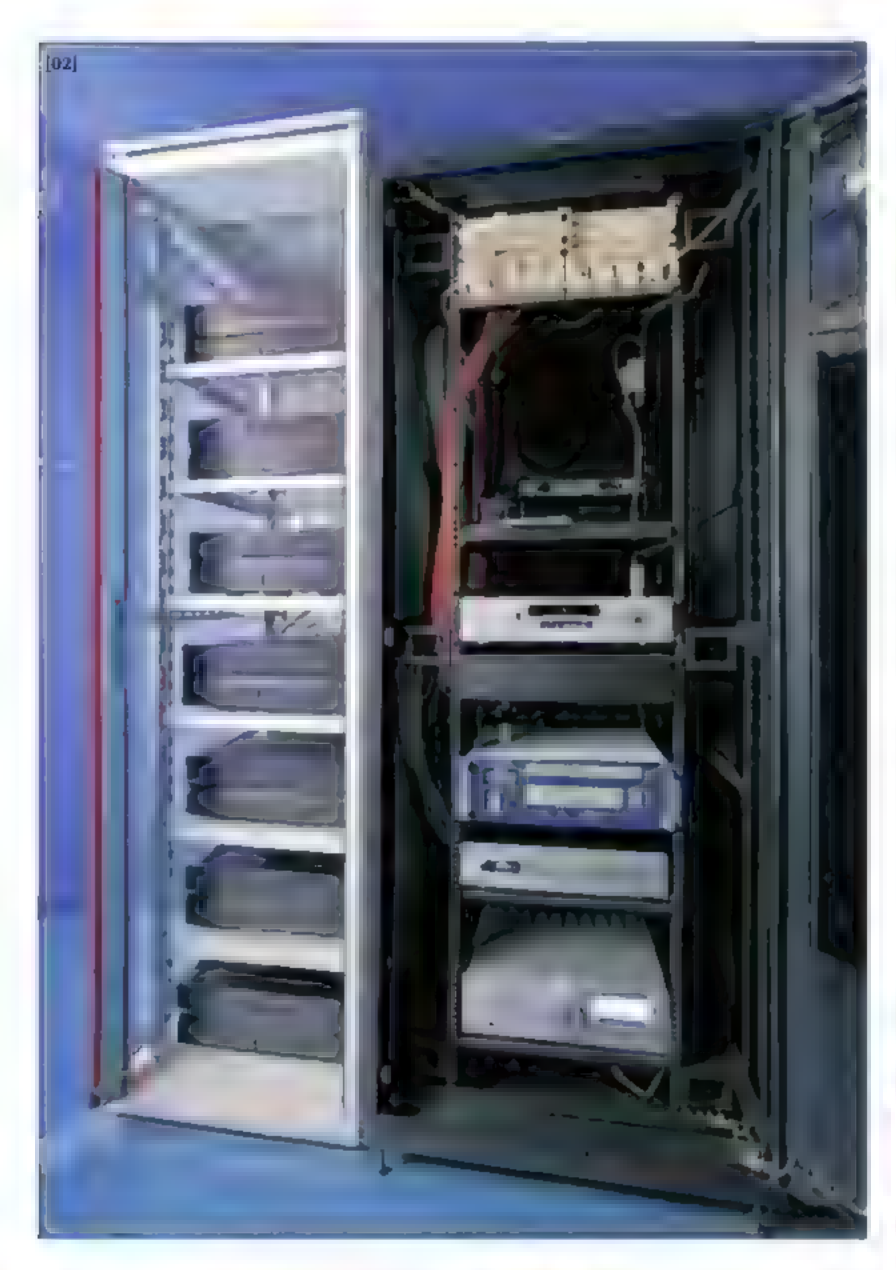
сновной и одновременно наиболее впечатляющей по реализации можно назвать систему домашнего кинотеатра. Это действительно полноценный кинозал, а не просто телевизор или проектор и ком-

плект акустики. Помещение изначально планировалось под кинозал, в нем есть все, что нужно, — большой экраи, несколько рядов удобных кресел, отдельное аппаратное помещение и конечно же изображение и звук. Изначально был проведен полный цика акустической обработки. Наверное, самое интересное — то, как строится изображение. Если источник сигнала болееменее привычен — его роль выполняет мультиформатный плейер Lexicon BD-30, то дальше все намного интереснее. Изображение на экран проецируется двумя CRT-проекторами TAW-900. Между плейером и проекторами работают два процессора. Первый — Vigatec S1 — занимается обработкой изображения. Одна из его функций — при подаче на вход сигнала с частотой ка-

дровой развертки 24 Гц на выходе получаем развертку 72 Гц. В результате — идеальная передача движущихся изображений, в точности, как в кинотеатре при использовании пленки в качестве источника, но с несколько меньшим эффектом мерцаний, так как в кинотеатрах обычно получается эквивалент 48 Гц. Второй — AnalogWay DiVentix — обеспечивает сшивку изображения двух проекторов. Подобных систем в мире всего несколько штук, насколько мне известно, ни в одной развертка 72 Гц так и не была реализована. В России такая система одна. Результат работы столь сложной системы ощущается в полной мере. С одной стороны, полное впечатление просмотра кинофильма с пленки в хорошем кинотеатре. С другой - понятно, что в системе работают два проектора, но «сшивку» между ними увидеть совершенно невозможно — картинка цельная и слитная. Ожидать чего-то подобного от проекторов других типов, особенно по ощущению «аналогового» изображения, весьма сложно. Звук не уступает изображению по масштабу и скрупулезности реализации. В качестве процессора пространственного звучания используется

.01] — Так выглядит фронтальный канал при более детальном рассмотрении — акустическая система Westlake BBSM10F и саблуфер Westlake BBSM-15SWP

[02] — Аппаратная кинозала. В одной стойке установлены усилители мощности, в другой — проигрыватель, процессоры и влементы коммутации. Все смонтировано предельно аккуратно и одновременно удобно.



[04] — Система обратной проекции изнутри выглядит намного интереснее, чем снаружи, если, конечно, оценивать конструктивную составляющую. Для польинициалителяющий остается незаметным



[03] ~ Один из двух, использованных в системе CRT-проекторов TAW HD900, Аппарат весит больше 100 кг. Для наи-

большего удобства аппараты расположены в специальном скрывающем их кожухе на полу кинозала Krell S-1200U, на усилении трудятся семь транзисторных стереоусилителей Bryston 4B SST. Акустика использована Westlake BBSM-15F для центрального канала, на остальных каналах работают шесть колонок Westlake BBSM-10F и два сабвуфера Westlake BBSM-15SWP. Для коммутации использованы кабели XLO, а управление системой реализовано на компонентах Crestron. В результате звук вполне сопоставим по уровню со звуком хорошего кинотеатрального зала, с той лишь разницей, что все это находится в жилом доме.

Следующая система в доме — традиционное стерео, но реализованное на уровне, не отстающем от масштаба кинотеатральной системы. Расположена эта система в большом помещении с высоким потолком, что сразу становится заметно. Звук коть и имеет направленность, сосредоточенную на точке прослушивания, комфортно слушать музыку можно, находясь практически в любом месте помещения, — акустика меньшего размера с такой задачей справилась бы с трудом. Но здесь использованы Westlake SM-1VF — массивные колонки весом по 400 кг каждая. Акустика пятиполосная, бас и мидбас традиционно для производителя выполнены на динамиках TAD с бумажными диффузорами, три верхние полосы — драйверы ТАД в рупорном исполнении. Кроссовер выносной, активный, каждая колонка работает в паре с двумя усилителями. Интересная особенность системы — компонентов, кроме акустики, в комнате просто не видно.





Не так много существует домашней акустики, СПОСОб-НОЙ ОЗВУЧИВАТЬ действительно большие помещения

Все, в том числе и огромные ламповые усилители VTL S-400 Reference, размещено в специально изготовленных для этой цели шкафах. Тут выяснилась интереснейшая особенность — каждая колонка усиливается четырьмя моноблоками квадроамплификация вообще встречается нечасто, а в виде такой системы это вообще единичный случай. Есть вероятность, что система такого уровня и подобной реализации в стране существует в единственном экземпляре. Возвращаясь к системе — там же, в шкафах, расположены и остальные компоненты. Цифровой тракт представлен CD-транспортом C.E.C. TL-0 X, ламповым ЦАПом Audio Note DAC-5 Special. Аналоговый тракт состоит из проигрывателя винила VPI HR-X с тонармом JMW 12.6 и головкой Grado Statement, лампового фонокорректора Audio Research PH-7. За коммутацию сигналов отвечает предварительный усилитель VTL TL-7.5 в версии с ламповым выходом. Вся проводка сделана скрытой, в том числе акустические провода проложены в специальных нишах в полу под паркетом, для передачи сигнала использованы кабели XLO. Дополняет систему управление на компонентах Philips и Xantech — использованы ИКдатчики, коммутатор и универсальный обучаемый пульт дистанционного управления.

Телевизионная система с использованием обратной проекции внешне выглядит просто как очень большой плоскопанельный телевизор, встроенный в стену, на самом же деле это только встроенный экран Draper DiamondScreen с диагональю 100 дюймов, а вся система расположена в небольшом техническом помещении за экраном. Там установлены DLP видеопроектор ProjectionDesign F3+ SX+ и зеркало Draper \$400, закрепленные на специальных кронштейнах Draper Precision RPS System, позволяющих производить точную настройку углов и расположения компонентов. Источ-



никами изображения служат мультиформатный плейер Linn Unidisk SC и спутниковый ресивер. Далее в тракте установлены усилитель Linn Akurate 4200 и пара акустических систем Linn Akurate 242. Звук в результате получается классический двухканальный, так как основное предназначение системы — просмотр телеканалов, а для этой цели многоканальный звук не требуется. Так же как и в предыдущих системах, коммутация выполнена кабелями XLO, а управление обеспечивают компоненты Philips и Xantech.

Завершая описание, нельзя не упомянуть о системе multiroom, построенной на компонентах Linn. В качестве серверной комнаты использовано то же техническое помещение, где установлена система обратной телевизионной проекции. Там в стойках размещены сервер Linn Kivor Index, коммутатор Linn Kivor Linnk, два тюиера Linn Pekın и разветвители Lınn Intersekt. Ситнал распределяется независимо на семь комнат, в которых установлены встраиваемые усилители для мультизонального использования Linn Roomamp 2i и модули управления Linn Knekt RCU. Акустика же в разных случаях использована разная в зависимости от особенностей помещения — можно увидеть Linn Sekrit Passive, Linn Classik Unik или Linn Unisound IW82.

Акустика Westlake SM-IVF — только ее и можно увидеть в интерьере. Все остальные компоненты системы и вся проводка скрыты, чтобы не нарушать изначально вадуманное дизайнерами пространство. ФЕВРАЛЬ 2012



[01] Проигрыватель виниловых пластинок VPI HR-X с тонармом JMW 12.6 и головкой Grado Statement также установлен в специальном икафу, что для проигрывателя актуально в том числе с точки зрения защиты от пыли и внеш них воздействий.





[02] — Компоненты системы убраны в шкафы, и доступ к ним, по сути, требуется только в тех случаях, когда нужно что-то перекоммутировать или вообще отключить от сети. Для всего остального есть централизованное управление [03] — Головка явукоснимателя Grado Statement — вариант многократно проверенный и рекомендуемый, в том числе производителем проигрывателя и тонарма, в качестве одного из возможных оптимальных сочетаний



БЫЛОБЫНПЛОХО

Переиздания легендарных записей прошлого в идеале не должны уступать по качеству оригиналам. Но оказывается, могут их и превосходить.

текст Михаил Борзенков



На фотосессии для обложки альбома художник Сторм Торджерсон поджег живого человека и, пока не разобрался с направлением ветра, успел спалить брови тому, кто всего лишь протягивал руку для рукопожатия.



Pink Floyd — Wish You Were Here EMI 2011 (180 gm LP, двойной конверт, плакат, наклейка, открытка)

Этот альбом Pink Floyd самый любимый у самих Pink Floyd. Бог знает по какой причине Наверное, потому что к 1975 году они уже прошли через все воз можные для них эксперименты и запись шла уже понятным всем путем. Не было ни бесцельных мучении с Household objects, ни многотрудной потрековой записи «Dark Side of the Moon»... Собственно, процесс записи остался тем же, только музыканты к нему уже привыкли

Впрочем, без проблем не обощлось. После того как от Pink Floyd ущел чтобы основать собственную группу, легендарный Алан Ларсонс, с ними работал концертный звуковик Браиан Хамфриз. А поскольку со студииным процессом он был знаком неидеально, то среди прочего запорол аранжировку песни «Shine On» поставив слишком много эха и все пришлось перепицывать зановы

Однако самое интересное событие этой записи было связано не с техникои, а с людьми. Как извест но а њбом «Wish You Were Here» считается посвящением однователю группы Pink Floyd Сиду Баррету И воз во время работы на студию зашел сам Сид Баррет — чпервые с тех пор, как покинул группу. И никто его не узнал. Он сильно потолстел и выглядел так, что Роджер Уотеро, по свидетельствам очевидцев от этого врелища буквально заплакал Баррет немного побыл в студии, потом посидел со всеми в буфете — там даеали угощение по случаю свадьбы Уотерса, в затем ушел, ни с кем не простившись. С тех пор никто из Pink Floyd его больше никог да не видел

Эта трагическая история не помещала, однако, музыкантам за исать пластинку а тои стать одной из самых успешных в истории рок музыки. К дате релиза зажазов на «Wish You Were Here» пришло столько, что EM не успели допечатать достаточное количество копии

Ререли з 2011 года представляет собой ремастированную Джеимсом Гатри и Дугом Саксом запись, которая вышла на CD в изданиях Discovery, Expenence
и Ітплегзюп, а теперь есть на отдельном виниле в упа
ковке, полностыс повт тряющей оригинал, да еще и с
кодом для сканивания MP3 версии вльбома



Friedrich Gulda and the Vienna Philharmonic Orchestra conducted by Claudio Abbado — Mozart, Concertos for Piano and Orchestra No. 20 and No. 21 DGG/Speakers Corner Records

Пианист Фридрих Гульда — человек удивительной судьбы и не менее удивительный музыкант. Он умудрялся сочетать в своей работе буквально все музыкальные жанры XX века, от академической классики, до авангардного джаза и даже рока. В качестве композитора и импровизатора он работал с Чиком Корив, записал собственную версию песни одит ту Ете» группы Doors, а композицию «Prelude and Fugue» самого Гульды в свою очередь играл Кит Эмерсон в Етегоп цаке and Рагтег и записал ее для альбома «The Return of the Manbcore»

Мажду тем Фридрих Гульда был еще и знаменитый педагог Именно у него учился игре на фортегиано Клаудио Аббао, который пригласил своего наставни ка сыграть два концерта Моцарта с Венским филармоническим оркестром. С Моцартом у Гульды связь была буквально мистическая. Он неоднократно гово рил, что хотел бы умереть в день рождения великого

запись представленная на этом диске, уже во шла в анналы мировой музыкальной истории. Это работа знаменитого инженера Dealsche Grammophon Бонтера Херманса, прекрасно сохранившаяся в архива» фирмы и теперы переизданная силами лейбла. Speakers Comer Records, сотрудники которого гордят ся тем, что производят пластинки польностью ана логовым способом. Это означает, что в качестве источника используется только оригинальная архивная мастер-лента, а весь залисывающий тракт — вплоть до нарезки матриды — строго аналоговый. Недавно-Speakers Comer даже выпустил специальный прест релиз, посвященный функционированию контура за держки сигнала, который контролирует работу за писывающей головки при записи звука на лаковыи. диск основу матрицы Так вот Speakers Corner использует только магнитофины с аналоговой задерж. кои, хотя подавляющее большинство современных производителей просто не обращают внимания на та кие детали. В результате мы имеем звук, не только не уступающий по качеству оригинальным релизам DG но и во многом превосходящий их благодаря использованию лучшей виниловой массы и меньшему количеству колий пластинки с однои матриды 🚺





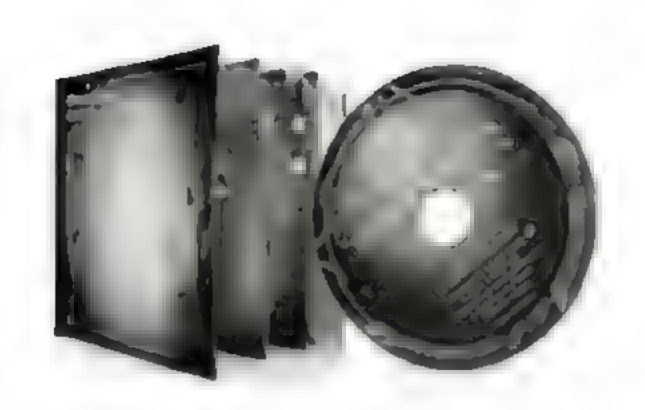
В конверт вложен каталог релизов лейбла, которые можно заказать. Все как в старые добрые времена.



ЗИМАПА

В отличие от нас, давно уставших от полугодовой плохой погоды, жители британских островов испытывают к морозам непреходящий интерес, а зиме посвящают целые альбомы.

текст Михаил Борзенков



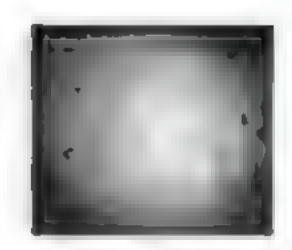
KATE BUSH — 50 Words For Snow EMI/FISH PEOPLE 2011

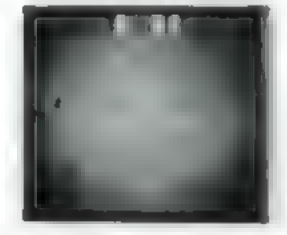
По большому счету это первый полноценный альбом Кейт Буш за предшествующие... 17 лет! Певица активизировалась в последние годы — перезаписала свои любимые старые песни и вот наконец произвела на свет целый диск совершенно нового материала Альбом оказался концептуальный, и посвящен он снегу или, наверное, даже зиме, если смотреть шире. Так что вы совсем не случайно читаете о нем именно в февральском номера. Stereo&Video. Тягучие минорные композиции этого диска, как ни банально это звучит в самом деле как нельзя лучше подходят для прослушивания в студеную зимнюю пору.

Кейт Буш задалась целью назвать 50 имен снега, и весь альбом — это набор иллюстрации к февральской погоде. Собственно именами занимается не кто иной, как Стивен Фрай. В заглавной песне он (в роли некоего профессора лингвистики люфамилии Йупик) перечисляет все полсотни слов и слаосочетаний, под которыми люди подразумевают снегопад, от «воровская хмарь» до «циклические осадки», и все это под ритмичный перестук барабана и завывание синтезаторной выоги. А вот о любви Кеит поет уже с Элтоном Джоном. Следует отдать должное ее мастерству как продюсера и стилиста. Сэр Элтон поет в треке «Snowed in at Wheeler Street» таким томным баритоном, что сразу и не узнать, но определенно чувствуется — за окном у певца минусовая температура и согреть его в такую трудную минуту может только стаканчик горячего грога

«50 Words for Snow» не потрясает новизной или оригинальностью Это работа арелого мастера, красивая и утонченная в общем именно такая, какой и ждешь от Кейт Буш после альбома «Director's Cut» Однако этот диск, на мой взгляд, аначительно интереснее, как с точки зрения музыкальной, так и по звуку. С прошлым альбомом у певищы получился странный казус — стараясь переписать старые песни неудачно записанные в цифре, она переборщила с ламповыми примочками, и звук стал, на мой вкус, слишком уж плавным. Потерялась атака. Новая запись такими недостатками не страдает. Общая тембровая палитра здесь мрачная, но не глухая голос записан превосходно, а басовые партии в первой песне способны устроить хорошую проверку самому амбициозному тракту.

■







Оформлению альбома Кейт Буш уделила едва ли не больше внимания, чем его содержанию. Объекты для съемок клипов и буклета разрабатывали в компании «Аллconn» — той самой, что делала костюмы к фильму «Лига Выдающихся Джентльменов».



PEKBIZEM FIGURE TE

Во время съемок изумительного по красоте сериала «Планета Земля» создатели задумались над невеселым, но вполне правомерным вопросом: «Что случится, если мы не сумеем уберечь нашу планету?»

текст Вячеслав Саввов







Планета Земля: будущее

BBC-2 Entertain, 2011/COlO3 Budeo, 150 mun., 3 DVD

ФИЛЬМ ****

Перед нами вроде бы послесловие к фильму «Планета Земля», т.е. несамостоятельное произведение. С другой стороны, в отличие от «Планеты...», торжественного гимна Матушка Природа, сериал-•Будущее• начисто лишен пасторальных нот — он авучит как набат Земля, пережившая немало циклопических катаклизмов (гибель ди нозавров например, которую нынче модно представлять следствием падения залетного метеорита), капитулирует перед человече. ством А мы соблазненные злым гением потребительства продол. жаем расхищать накопленное природой за миллионы лет. Ни дать ни взять браконьеры, орудующие по принципу «а потом жоть трава не расти». И не растет, знаете ли. Зато ширятся пустыни, свалки и прочие метастазы цивилизации. По этому поводу в фильме блестяще высказался некий Джеймс Лавлок, независимый ученый (как малоих в наши дни!): «Понятие «устойчивое развитие» — нонсено на раз . виваться надо — мы и так зашли слишком далеко. Надо устойчиво ликвидировать последствия того, что натворили». Истина проста, мы живем на планете, взятой взаймы у наших детей, и вернуты им ее нужно такой, чтобы не было мучительно больно за бесцельно растраченные богатства. А они, с одной стороны, баснословные, но с другой — чрезвычайно хрупкие и абсолютно невосполнимые Выразительный фильм предупреждение, однако что для спасения на шей планеты можем сделать мы, рядовые зрители? Впрочем все на чинается с малого

ИЗОБРАЖЕНИЕ ****

4:3. Фирменная черта «географических» сериалов ВВС — первоклассные натурные съемки — присутствует в полной мере. Они перемежаются кадрами, где ученые и общественные деятели выражают озабоченность происходящим. Качество везде идеальное.

3BYK ***

DD 2.0. Добросовестно поработал переводчик, приятный голос за кадром слышен отчетливо, а больше ничего и не нужно 🖪



MERIDIAN AUDIO: 60-ЛЕТИЕ БУДЕТ АЛМАЗНЫМ

С Джоном Бьюкененом, директором по продажам Meridian Audio, мы встретились в бутике Meridian AV. Пока инженер, с которым он приехал из Великобритании, проводил программный (!) апгрейд колонок Meridian DSP5200, мы с Джоном обсудили прошлое, настоящее и будущее компании.

текст Андрей Дементьев



Метідіал Audio выпустила юбилейную систему на основе 8000-й акустики. Сообщалось, что «40th Anniversary» создана в честь 40-летнего дуэта основателей
компании Боба Стюарта и Аллена Бутройда. Однако сама Meridian открылась
в 1977 году, поэтому несколько моложе. Что же произошло 40 лет назад?
40 лет назад Боб и Аллен начали совместное сотрудничество и выработали философию и принципы которых позже придерживались и в Meridian. Вообще они оба
учились в Кембридже. где и познакомились. Например, тогда они сделали усилитель Lecson АС1, футуристичного внешнего вида. Как-то сразу сложилось, что Аллен преимущественно занимался дизайном, потребительскими свойствами продукта, а Боб больше времени посяящал технической части. Вообще же Аллен, как
и Боб. тоже инженер, но для него важно, как техника реализуется, а Бобу — что она
реализует. Он ведь эксперт в психоакустике, понимает, как работает слух, как наш
мозг интерпретирует звуки. Вместе они понимали, что заказчику нужно отличное
воспроизведение, но не строить же себе оркестровую яму. Фактически мы празднуем 40-летие этой философии, идеи лучшего звука, звука для жизни.

Для юбилейной серии была выбрана рубиновая отделка. Почему именно этот цвет?

В Великобритании 40-летнюю годовщину свадьбы называют рубиновой (в России тоже. *Ред*). У нас эта традиция, кроме свадеб, распространяется и на обычные юбилеи. А вот 60-летие будет алмазным...

И вы планируете выпустить колонки с алмазами?

Хорошая идея, мы подумаем об этом через 20 лет Но вообще цвет получился очень красивый. К тому же с этим оттенком идет стекло на передней панели акустики и грили, все перекрашено. Честно признаюсь на фотографии не видно, насколько интересный оттенок получился, в жизни этот цвет реально изысканный Будет выпущено всего 40 таких систем, кстати одна уже продана в Москве, после чего этот тип отделки из палитры уберут

Вы уже открыли два бутика в Москве и развиваете монобрендовые магазины по всему миру. Довольны результатами?

В мире уже открыто 12 бутиков, и да, мы довольны Во-первых, это вписывается в стратегию развития бренда. Таким образом получается лучше рассказать нашу философию, показать не только одну акустику, а весь комплекс техники от Meridian. Во-вторых, партнеры, те кто открывает эти магазины, тоже очень довольны. Я встречался с одним инсталлятором, полгода назад открывшим бутик. И он мне рассказал, что раньше общение с клиентами в офисе занимало 40—50 минут, и это был функциональный разговор. Сеичас люди семьями приезжают в магазин, беседа длится больше 2 часов, и в итоге клиенты заказывают проект стоимостью на 50% дороже, чем раньше. Просто у них есть возможность увидеть Mendian понять, что мы хотим донести, и каких принципов при держиваемся. К тому же демонотрировать систему — значит дать человеку почувствовать ав ощутить эмоции. Вот и получается, что бутик позволяет перейти с уровня функциональных продаж на эмоциональные. Очень мало брендов, исповедующих такой подход. И мы гордимся тем, что у нас все получается

В вашем каталоге уже более трех лет присутствует проектор Mendian 810 Reference с разрешением 4К. Как идут его продажи?

С одной стороны, это не такой крупный сегмент нашего бизнеса, чтобы говорить о больших продажах, в прошлом году реализовано 15 штук. Но если вы посмотрите на цену проектора (6 800 000 рублей. — Ред.) и добавите, что проектор покупается в систему из акустики и компонентов Мелојал, то поймете, что это очень важный сегмент для нас. Сегодня Mendian 810 Reference — единственный домашний проектор с 10-мегаликсельными матрицами, никто из конкурентов не делает подобных моделей. Плюс продвинутая заводская калибровка и уникальная оптическая система, которые делают его лидером рынка. Кто хочет лучший продукт — покупают его

Компактные системы M80 и Alfred Dunhi I AD88 также не обновлялись более трех лет, а рынок iPod-акустики крайне мобильный. Планируете выпустить новые системы или обновить текущие?

Да, веснои M80 заменим новой линеикой, AD88 уже снят с производства, и на его место также придет ФГВРАЛЬ 2012

новая модель. Но это произошло не из-за того, что им исполнилось три года и они устарели. Аппараты достаточно хороши, чтобы прослужить и десяток лет. Просто мы нашли новую концепцию, как сделать компактные системы еще лучше. Подробностей рассказать не могу, но вам понравится

В свою очередь, акустика DSP3300 пришла на замену DSP3200?

Нет, полочники DSP3200 так и останутся. Фактически мы задумывали оделать центральный канал, но потом поняли, что лучше доработать и сконструировать универсальную акустику DSP3300 можно установить и как дентральный канал, и во фронт, и в тыл Для них уже создан сабвуфер DSW DSP. Фактически появилась новая концепция небольшого домашнего кинозала

Несмотря на цифровую начинку колонок (включая кроссовер), в самом конце вы используете аналоговое усиление. Почему не перейдете на цифровое? Все просто, мы используем лучшую технологию усиления. Пока это аналоговый тракт. Мы для себя решили, что большие тороидальные трансформаторы и крат-

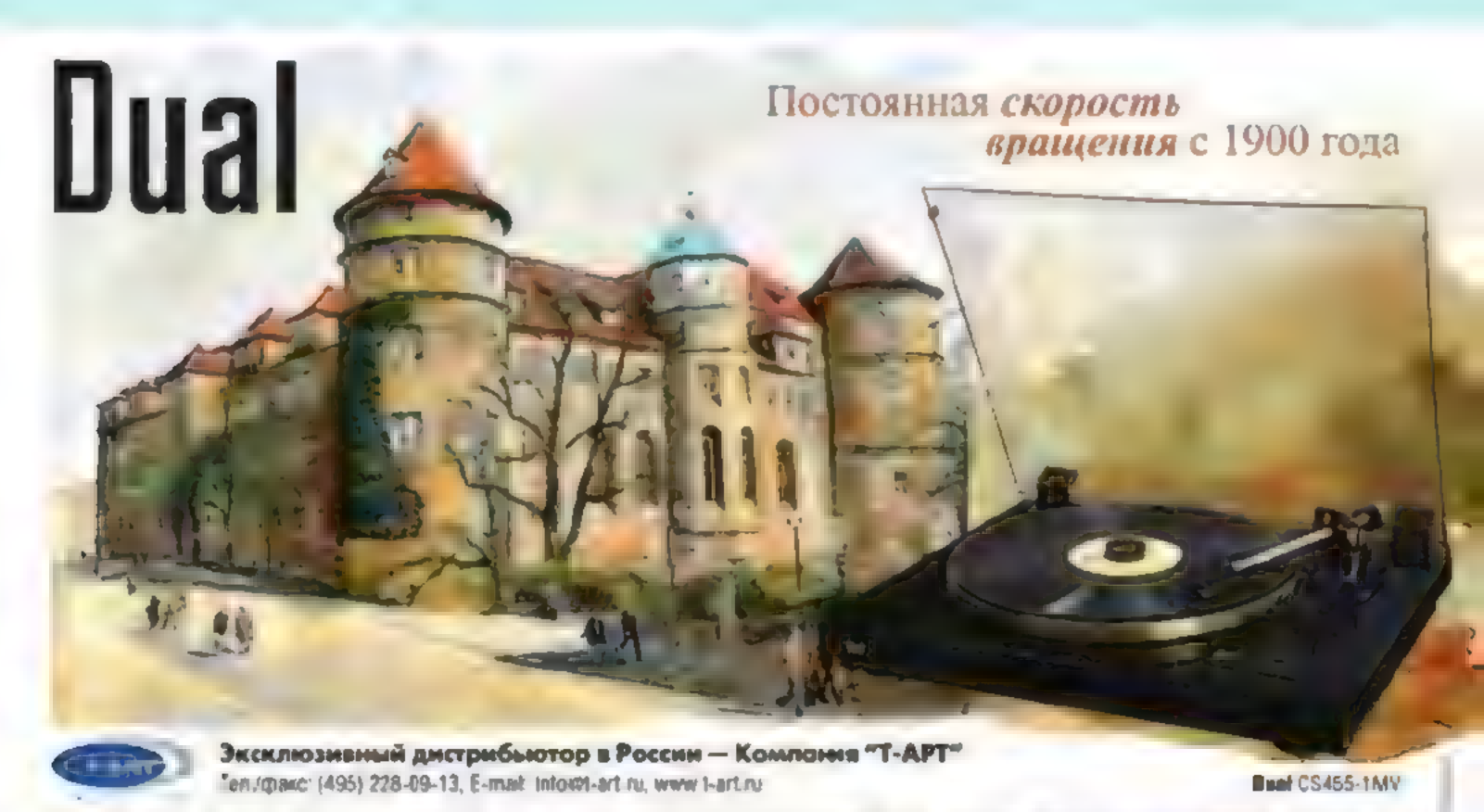
чаиший путь от усилителя к динамику — оптимальный вариант. Смысл в том, что мы без лотерь транслируем цифровой сигнал от источника к колонке, потом в акустике его делим при помощи цифрового кроссовера, и лишь последние несколько сантиметров — преобразование в аналог и усиление

В линейке Meridian есть медиапроигрыватели/серверы Sooloos, это во всех смыслах современный продукт. Как он будет развиваться дальше?

Главная отличительная черта Sooicos — уникальный пользовательский интерфейс. Его мы и будем дорабатывать, хотим, чтобы он стал лучше и функциональнее. Сейчас есть только Rhapsody и интернет-радио, планируем подключить еще несколько музыкальных интернет-сервисов. Также мы улучшим наше приложение для iPad (управление музыкальной коллекцией), оно станет похожим на оригинальный интерфейс Sooicos

A как насчет поддержки AirPlay?

Не могу ответить на этот вопрос. В Мелсіал мы не говорим о новинках, пока их не выпустим. Так что извините. Но новинки, конечно, будут. Скоро сами увидите.





MOZAEX: ПРЕДЕЛЬНО ПРОСТО

На выставке ISR'2011 мне удалось поговорить с Тайлером Синкфилдом, менеджером по проектам компании Моzaex. Серверы и сетевые плейеры этой американской фирмы недавно начала поставлять в Россию дистрибьюторская компания «Инфорком».

текст Андрей Дементьев



Тайлер, компанию Моzаех пока мало знают в России, расскажите о ней.

Компанию создал основатель фирмы Ахопіх, которая начиная с 80-х годов производила мультимедийные решения для дома. Можно сказать, что Мохаех наследует более 27 лет инженерного опыта. Пусть это звучил нескромно, но мы лидеры в своей категории. Потому что со всей серьезностью относимся к отрывше от наших дилеров и клиентов. И стараемся создавать по-настоящему дружелюбные решения. Ведь сейчал гехника все больше и больше интегрируется, и главное что нужно потребителю, — простота использования продукта.

Что сегодня получит покупатель сервера или медиаплейера Мозаех?

Возможность централизованно хранить мультиме дийный контент включая фильмы с Віц-гау-дисков даже 3D коллекцию музыки, фотографии. Также мы предлагаем доступ к стриминговым сервисам, причем стараемся их локализовать для каждои страны. Например, в России появится поддержка видеосервиса імпи кіпороізкіть а также ІМВВ для скачивания медиаданных Конечно, будет и полная локализация интерфейса, включая МРЗ-теги и прочее

На каком софте работают ваши продукты?

Операционная система Windows 7, но пользователь ее даже не увидит при загрузке тут же появляется фирменный интерфейс Могаех. Видите ли, создавать собственную платформу стало бы слишком затратным, и к тому же мы бы стали неповоротливыми. А так можно очень быстро внедрять любые инновации. В июне 2007 года мы первыми выпустили серверы с поддержкой Віштау а вот сейчас первыми представили продукты нормально работающие с 3D-контентом. На серве

рах, даже самых простых и недорогих, работает проприетарное ПО высокого класса. Ведь независимо от цены мы должны делать хорошии продукт

Сегодня становится модным управлять устройствами с различных гаджетов на iOS или Android, у вас есть фирменные приложения?

Как раз сем ас разрабатываем такие приложения. Но нужно отметить, что прежде всего мы заботимся о ста бильной и правильной работе с различными системами автоматизации, такими как AMX, Crestron, Elan, Control4 и др. У них, в свою очередь, зачастую есть свои при ложения, которые логичнее использовать, потому что с их помощью вы управляете не только нашим сервером, но и другими устроиствами «умного дома»

Может ли пользователь получить доступ к своей библиотеке удаленно, когда он находится вне дома?

Через веб-интерфеис — нет Не видим в этом смысла иж как удаленно у людей не всегда бывает быс трый интернет. Однако скоро у нас появится функция создания копии специально для мобильных устройств. Сервер будет сам перекодировать библиотеку в нужный формат, и вы спокоино сможете эти фаилы скопи ровать на свои телефон или планшет.

Насколько легко интегрировать устройства Mozaex в мультирум-систему?

Предельно просто. Подключите все провода и включите. Как я уже говорил, это наша основная задача, сделать так, чтобы пользователю не пришлось долго думать и читать документацию. Все должно быть ингритивно понятно. Для инсталляторов мы проводим онлаин тренинги, на них рассказываем, как правильно настроить функционирование с другими системами управления.



ВСЕ БУДЕТ ТЕАС-ТАК!

29 ноября 2011 года московский отель «Бородино» гостеприимно распахнул двери дилерам компании A&T Trade и журналистам ведущих российских AV-журналов. Перед ними выступил менеджер по экспорту европейского представительства ТЕАС и Esoteric Стефан Виланд.

осле многолетнего перерыва компания ТЕАС вновь выходит на рынок топовой Ні-Гі-аппаратуры с серией ■ Distinction, уже сейчас насчитывающей семь компонентов: три СD-плейера, столько же усилителей и AM/FM-стереотюнер TU-1000. Японские инженеры адаптировали для них передовые технологии, разработанные для High-End-компонентов бренда Esoteric. У всех проигрывателей имеются балансные выходы аналогового аудио, а передние панели и фасады лотков для диска выполнены из толстого алюминиевого листа. Две старших модели (CD-2000 и CD-3000) имеют вход USB Audio Class 2 для цифровых сигналов с разрешением до 24 бит/192 kГц, т.е. могут работать как внешний ЦАП. СD-3000 оборудован и балансным цифровым входом AES/EBU.

Стереоусилители, конструктивно оформленные как система «пред/мощник» в одном корпусе, имеют фирменные аналоговые схемы на дискретных влементах, балансные аналоговые аудиовходы, а на нагрузку 8 Ом выдают 2х85 Вт (АІ-1000), 2х125 Вт (АІ-2000) или 2х200 Вт (АІ-3000, флагманская модель массой 31,3 кг, представляющая собой образец совершенной схемотехники и передовой элементной базы).

Кардинальному обновлению подверглась знаменитая серия TEAC Reference. В ее составе появилось устройство UD-H01 — ЦАП с процессором, повышающим разрядность сигнала до 32 бит/192 кГц, и асинхронным USB-интерфейсом, призванным связать традиционную аудиосистему с компьютером. Еще одна новинка — «пред/мощник» А-H01 с ЦАПом и USB-интерфейсом, а также высококачественным импульсным стереоусилителем 2x50 Вт (4 Ом), выполненным по технологии ICEpower, которая разработана в компании Bang&Olufsen.

Для владельцев iPod/iPhone/iPad предназначена док-станция DS-H01. Она принимает цифровой аудиосигнал с мобильных устройств, оснащена ЦАПом 24 бит/192 кГц от BurrBrown и выдает ток, достаточный для подзарядки iPad. Мо-



Стефан Виланд поразил собравшихся глубоким знанием всех технических вопросов, связанных с разработкой новых моделей. Вот вам и менеджер по экспорту!

На этой аудиосистеме, состоящей из акустики DALI Ikon 6 MK2 и CD-ресивера TEAC (на стойке вверху), гости конференции прослушивали сетевой аудиоплейер TEAC WAP дель PD-H01 представляет собой CD-плейер с USB-интерфейсом и щелевой загрузкой дисков.

Пропуском в мир беспроводных технологий станет MP-H01 — сетевой медиаплейер. Он обеспечивает прием потохового аудио по Apple AirPlay с iTunes на PC/Mac/iPhone/iPad/touch, а также с компьютеров или сетевых NASнакопителей через Wi-Fi или Ethernet. Плейер подчиняется командам с iPhone/iPod touch через приложение UPnP App.

Список возможностей беспроводных аудиоплейеров TEAC WAP (Wireless Audio Players) пополнился поддержкой технологий AirPlay и Wi-Fi. Кроме того, новейшими моделями семейства TEAC WAP можно управлять с iPhone, iPod touch или iPad. Также появилось приложение, дающее полный контроль над настройками любого плейера WAP в локальной сети. Можно легко принимать потоковую музыку с UPnP-медиасервера на несколько плейеров или объединять WAP с AirPlay-продуктами от TEAC и управлять ими посредством одного приложения. Расширяется и функциональный набор этих аппаратов. В частности, новое ПО позволяет превратить плейер WAP в музыкальный сервер с доступом к внешним USB-накопителям и осуществить потоковую передачу данных от одного плейера к другому.

Интернет-радио vTuner дает владельцам WAP-устройств доступ к тысячам радиостанций. Персональное радио AUPEO позволяет отобрать и скомпоновать персональный список радиопередач, а технология AirPlay — воспроизводить аудио с любого источника в вашей сети (например, с UPnP-сервера) на всех совместимых с AirPlay устройствах, например на микросистеме TEAC CR-H700, также представленной на конференции.

Все эти возможности г-н Виланд вживую продемонстрировал дилерам и журналистам, которые могли сравнить системы дистанционного управления и потоковой передачи музыки с сенсорным пультом WAP-8600BRC, а также с программой для компьютеров (WAP-Viewer/VNC) и мобильных устройств (myWAP APP). В заключение гости конференции прослушали аудиосистему в составе сетевого аудиоплейера TEAC WAP и напольных колонок DALI Ikon 6 MK2 13



ОПРАВДАННАЯ РОСКОШЬ

В Центре международной торговли на Красной Пресне 16 ноября 2011 года Майкл Пайл, генеральный директор бренда Mark Levinson, поделился с дилерами компании A&T Trade и журналистами ведущих российских AV-изданий своим богатым опытом.



Добросердечный бородач
Майкл Пайл, этакий
Санта-Клаус из аудиоцарства, внает, как
убедить покупателей
в том, что лучший подарок на любой правдник —
техника класса High End.

[01] — Вот она, оправданная роскошь, — референская аудиосистема в составе предусилителя No.326, SACD-проигрывателя No.512 и «мощника» No.535M, а также акустических систем Revel Ultima Studio.

[02] - Медиаконсоль
No.502 (слева) недавно
была снята с производства, поскольку не
поддерживает 3D-видео;
подобное не грозит
усилителю мощности No.532 (справа).

обравшиеся узнали, как правильно проводить демонстрации аудиосистем, установить их и настроить, а также как привить слушателям любовь к прекрасному звучанию. Затем г-н Пайл представил существующую линейку аппаратов Mark Levinson (ML) и раскрыл секреты новейших фирменных технологий. Ему было что рассказать: уже почти 40 лет фирма Mark Levinson задает планку качества в своей области, используя самые передовые наработки. Например, создав референсный моноблок №0.53, инженеры компании доказали, что компонент, выполненный согласно фирменной импульсной технологии IPT (Interleaved Power Technology), сможет превзойти по звучанию аналоговые модели. Это подлинный прорыв в конструировании усилителей, сравнимый с происшедшим в 1972 году, когда в модели Mark Levinson ML2 на смену лампам пришли транзисторы.

Аинейка усилителей Mark Levinson также содержит компонент No.532 конструкции «двойное моно» и четыре модели серии 500: No.531Н (моно), No.532Н (стерео), No.533Н (трехканальный), а также No.535Н (пятиканальный). Выпускается референсный предусилитель No.326S и CD/SACD-проигрыватель No.512. До недавнего времени производилась медиаконсоль No.502 для самых совершенных систем домашних развлечений.

По словам т-на Пайла, на выставке CES-2012 в Лас-Вегасе компания впервые продемонстрирует CD/SACD-плейер с входами USB и HDMI для внешних цифровых источников; двухблочный, чисто аналоговый предусилитель референсного класса, ЦАП и интегрированный усилитель.

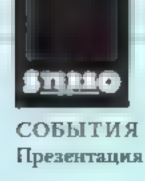
Далее Майкл Пайл кратко поделился планами дальнейшего развития МL и других брендов, входящих в группу Luxury Audio концерна Harman Group. В частности, он сообщил об акустических системах Revel, процессорах и усилителях Lexicon, а также о самых роскошных домашних кинотеатрах JBL Synthesis. Например, новейший

процессор Lexicon MP-20, который создает многоканальный звук по принципиально новому алгоритму Quantum Logic, станет основой для другой аппаратуры, в том числе для домашних кинотеатров JBL Synthesis, а в линейке Revel появится новая серия акустических систем, дебют которой также приурочен к CES-2012.

Предметом следующей презентации Майкла Пайла явилась наука о Звуке с большой буквы. Дело в том, что ни одна компания в мире не вкладывает столько средств в акустические исследования, сколько тратит на них Harman Group. Концерну принадлежит и львиная доля патентов в данной области. В связи с этим г-н Пайл рассказал об уникальных методах измерений и раскрыл секреты «двойного слепого» прослушивания, используемого для сравнения звучания различных продуктов. Была продемонстрирована программа How to Listen («Как слушать»), используемая для отбора и обучения команды тренированных слушателей компании Нагтап, а также дилерам было предложено самим оценить свои способности. В заключение состоялось коллективное прослушивание аудиосистемы в составе усилителей Mark Levinson и топовых громкоговорителей Revel серии Ultima 2. В итоге дилеры и журналисты сошлись во мнении (а такое бывает редко), что высокие цены на продукцию этих брендов совершенно оправданны.







РАЗВИТАЯ ПАРА

Вот уже 25 лет 75 английских инженеров компании СҮР обеспечивают весь мир своими инновационными инсталляционными решениями. На этот раз они сумели передать все сигналы, необходимые дома, включая даже поток HDMI, по одной витой паре!



текст Илья Кинжалов

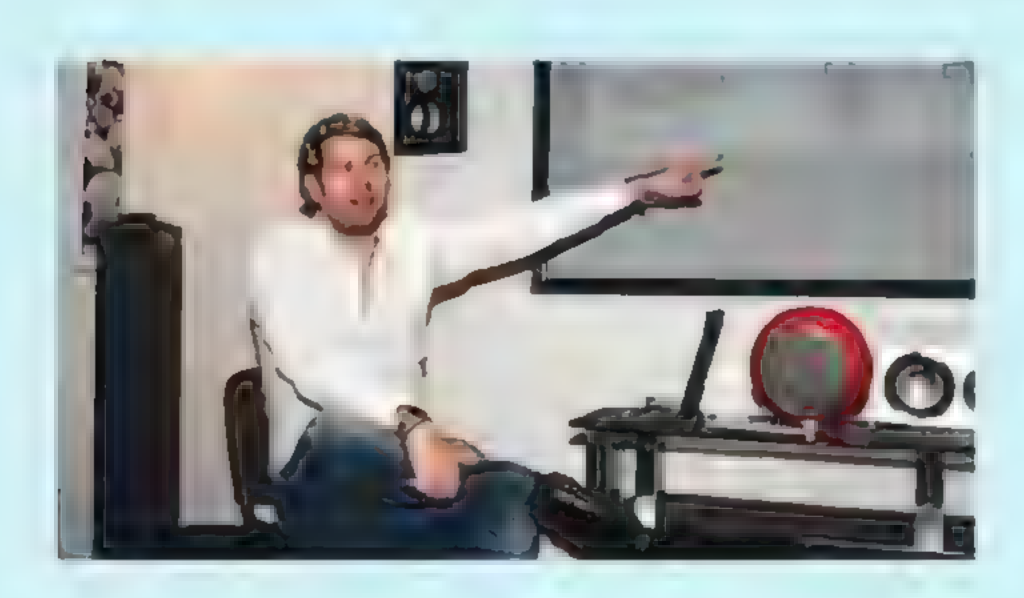
едавно Москву посетил Фил Давис, директор по маркетингу компанки СҮР, известной своими решениями по передаче и дистрибуции HDM1-сигнала, а также различными аксессуарами типа компактных USB-ЦАПов и т.д.

Фил привез с собой в Россию сенсационную информацию — новейшая технология HDBaseT позволяет передавать всего по одной витой паре категории 5/6 и полноценный HDMI-поток, и LAN (до 100 Мбит), осуществлять питание по Ethernet (Power over Ethernet), управлять устройствами по ИК/RS232. Устройства с такими широкими возможностями добавились в популярную линейку Рита компании СҮР. На сегоднящий момент продукты HDBaseT выстроены в несколько уровней, в зависимости от функциональности. Уровень 5Play подразумевает под-

держку несжатого HDMI-потока, двустороннего управления по ИК/RS-232, питание по витой паре и три независимых сетевых подключения. Все это по одной витой паре категории 5e/6 на расстояние до 100 м. 3Play делает все то же самое, что и 5Play, но отсутствует передача питания через Ethernet, а также сетевые подключения.

Еще одна интересная технология, реализованная в новых продуктах СҮР, — мгновенное переключение (Instant switching) Хргезsview. Благодаря ей переключение между двумя источниками HDMI осуществляется за доли секунды. Все дело в том, что коммутатор не осуществляет каждый раз соединение с запросом параметров между устройствами, это происходит один раз — при включении устройств. После этого коммутатор осуществляет мгновенное переключение, используя заранее полученные параметры.

Комплект устройств PU-501-KIT повноляет переданать поток информации для изображения в разрешении 2 и 4 K, поддерживает передачу 3D и аудио высокого разрешения.



Фил Дэвис, директор
по маркетингу компании
СҮР, на презентации новых продуктов в Москве.

STEREO

— ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСКА

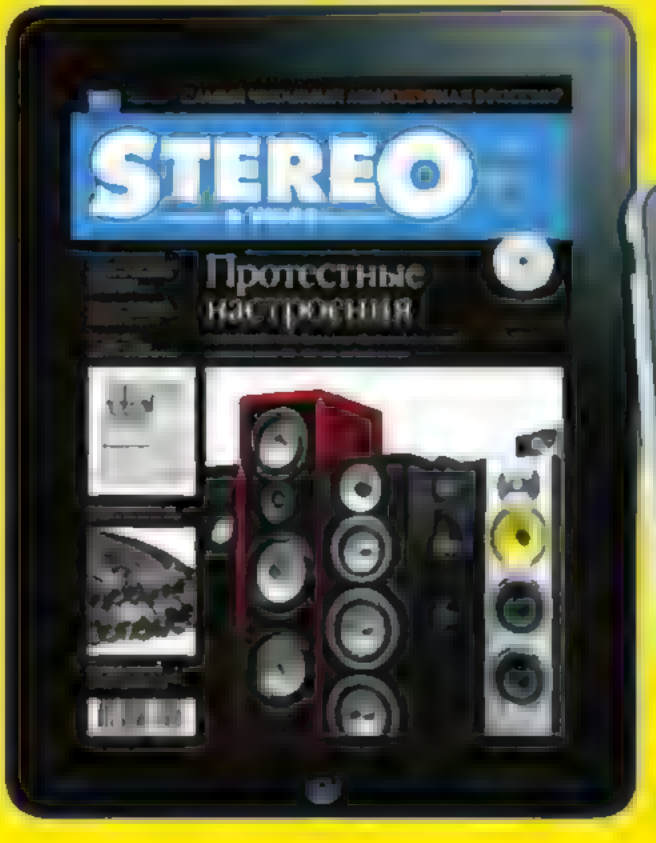
БЫСТРО И УДОБНО!

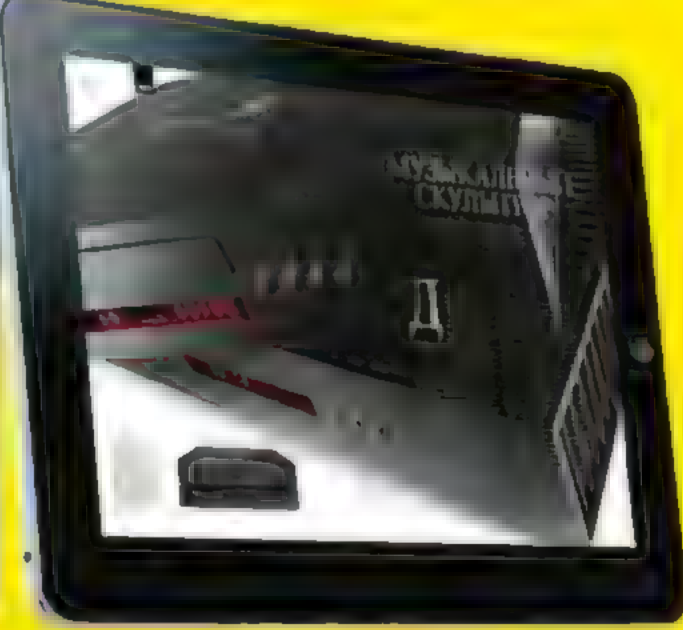
katmat.ru/e-journals

ПОЛУЧИТЕ СВЕЖИИ НОМЕР ЖУРНАЛА STEREO&VIDEO HA CBOЙ КОМПЬЮТЕР. УСТРОИСТВО НА ПЛАТФОРМЕ ANDROID ИЛИ IPAD РАНЬШЕ ВСЕХ!

stereo.ru/forum

 $\frac{HA \Phi OPYME - BCE OB AYTHO}{II BHJEOTEXHIKE}$





Присоединяйтесь к Stereo&Video в социальной сети



///////

Дата рождения

Constitution of the Constitution of

ПОДПИСКА 2012

3

Кассир

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ПОДПИСКИ И ЗАКАЗА:

[01] Заполнить прилагаемый купон [02] Оплатить стоимость подписки и/или заказа чераз Сбербанк или оформить почтовыи перавод на указанный в квитанции расчетный счет [03] Отправить купон и квитанцию об оплате или их копии

адрес 125009, Москва, в/я 903, отдел подписки

на почтовыи

• по электронной почте podpiska@

katmat.ru

- или по факсу
- +7 (499) 940-10-19

плюсы подписки:

Удобство. Вам не придется искать журнал в киосках и магазинах

Доставка с гарантией. Мы гарангируем получение всех номеров журналов на когорые оформлена подписка. В случае неполучения журнала мы производим повторную доставку

Оформить подписку и/или заказ можно так же на сайте издательства

www.katmat.ru

КУПОН ПОДПИСКИ И ЗАКАЗА			
K VIII IFI III I/II IVII K VI VI SA K ASA	$\nu_{\rm MIIOII}$	TIOTITIACIA	4 14 9 A V A 9 A
	K YIII III	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	IUI.3AKA.3A

. /////////

О Я подписываюсь на 6 номеров Stereo&Video с	Также я кочу заказать предыдущие номера журнала Stereo&Video (по цене за 1 экз. — 121 руб.):
2012 года и плачу 726 руб. 00 коп.	2012: © 01
Я подписываюсь на 12 номеров	2011: 0 01 0 02 0 03 0 04 0 05 0 06 0 07 0 08 0 09 0 10 0 11 0 12
Stereo&Video c	2010: 0 01 0 02 0 03 0 04 0 05 0 06 0 07 0 08 0 09 0 10 0 11 0 12
2012 года и плачу 1452 руб. 00 коп.	2009: 0 01 0 02 0 03 0 04 0 05 0 06 0 07 0 08 0 09 0 10 0 11 0 12
Я хочу получать журнал: О в свой почтовый ящик в отделении связи АДРЕС ДОСТАВКИ	Ofc., as a Destruct a series
NAME OF TAXABLE AND A TAXABLE	Областындай
Pander	Topogrenu
Улица	Дэм Коргус Кв
Transfer Court of	! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !

Предложение деиствительно до 29.02.2012 года и только на территории РФ. Цены указаны с учетом доставки, но без учета комиссии Сбербанка за перевод денег (3%), комиссии почты и авиатарифа

извещение	ООО «Издательский дом «КАТМАТ»	
	Получитель платожо	
	ИНН/КЛП: 7725531562/772501001	
	Расчетный счет 4070281070000002596	
	OAO «TЭМБР-БАНК», г. Москва	
	Discourage) Lineard	
	к/с 3010181000000000166 БИК 044585166	
	Другие банковские рекцизиты	
	Const Chapter of the second	
	Вид платежа Дата Сумма	
	Подписка на журнал	

Stereo&Video

Плательщик

ий дом «KATMAT» 1562/772501001 702810700000002596 IK=, г. Москва 00000166 БИК 044585166	
702810700000002596 IK=, г. Москва 00000166 БИК 044585166	
702810700000002596 IK=, г. Москва 00000166 БИК 044585166	
K=, г. Москва 00000166 БИК 044585166	
00000166 EUK 044585166	
аиты	
(d)	
Дата Сумма	
ал	

B&k components 55

Dr. Feickert analogue 9

Just racks 59

STREE

АДРЕСА

Фирмы-производители

	B&w 1	Draper 12	ov€ 26, 59	Naimnet 53	Raysunii 56	7
A&m retrards 48	Bag and 58	Dvds 2	K	Nakamichi 59	Run 12	T+= 24
Aad 19, 56	Balanced audio	Dwir 58	Kare-descape 2	Neat accustos 28	Real Japle 59	Talk electronics 28
Abbey road cable 24	technology 7	Dinamet 59	Kel 68	Net 6	Rega 53	Tangent 59
Acarian systems 57	Bandridge 7	Dynaudiu 4	Keronooc 27, 56 59	Neo 56	Re 7	Tatirity 33
Accuphase 50	Bang&olufser 10	.	Key was 2	Neosol 28	Reques: 47	Tage 21
Accustic arts 60	Barkan 59	Ead 1	K arra 5	Neotech 53	Resorans 59	Taw electro-home 58
Acoustic energy 24	Basis 1, 21	Eagle cable 55	Kiloker 67	Netstreams 53	Rever16	Teac 1
Acoustic masterplace 22	Box electronics 8	Ecosse reference	K=0, audio 28	New audio (rontiers 13	Revis 67	Tech-link 7
Acquistic research 59	Belkin 7, 56	catile 26	× ,5.4 21, 33	Neyton 67	Rew yer 19	Techillrik 82
Acoustic solla 5	Ball 9	Бю 49	N. 495. 21	59	Revex 4	Technics 34
Acqueticsmart 57	Bel ronics 59	Eax. 7	K_ra 59	Niveus 2	Richard play 5 Juwei	Techpoint 62
Acrollnik 21	Bertz micro 56	Ban 1	ry de . 5	1 6	officially 2	Terra speakers 47
Ada 2 57	Berstein 59	Bectrocompaniet 67	Warre 59	Norstone cable 47	Rock of 1 to space 59	The chord company 47
Advent 59	Beyerdynamic 59	Eite screens 59	L	Norstone design 48, 47	Regun audic 9	Thie 1
Aarial acqusees 54	Bayma 55, 56	Emoire 59	±i 68	Nova luce 13	Ruffstil 38	Thomson 45
Akg 57	Borada 2	Energy 55	Pure y despit 67	Nrg 59	Rue 1	Thorens 33
Alchemis: 54	Bic america 62	Epos 21	56	Naforce 24	R 2, 57	Thule sudlo 59
Atligator 57	Black rhodium 24	Epsor 17	- vi 1	Nuvu 57	Francis 18	Tice audio 58
Amarou 13	Black&white 18	Escort 59	L) (Nr. 15 p ≤ 29, 59	O CONTRACTOR	Resound 31, 59	Toshiba 46, 59
Aphason 3	Blaukbox 62	Esoteric 1	duest, codes 57 59	Octave 50	\$	Toter: acquatic 13
Atpine 47	Bolzano vilietr 19	Ethereal 59	ig= ir j = id≥ 59	Caje 21		Transparent audio 1
Air jorden 5	Besch 59	Et 56	10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	Oehibach mil 68	दुर्शिक्षित्री में जैन्द्री स्तिति ।	Transrotor 4
Amb 1 56	Bose 52	Eton 67	ik. 4k - 21 59	Olive 57	39, 59	Triad 57
Amina technologies 59	Boss audió systems	Evasina manley 58	#= 60	Charles 7	1 v 40	Triangle 58
Amphion 13				Car 1	Suppl 28	
	1, 56 Boston acoustics 9,47	Everything but the box 62	#= 4 power 53	Out 1 56		Electroacoustique 54, 56
Arrox 59		Exposure 1	vie 3 + mile 18	Cram 2	Surface saturating 56 Surface and 1	Trilogy 24
Analyala plua 56 Analyala 2	Boulder ampirilers 2	Finalsound 24	# 1	Op. 1 22	Sart 1 1 1 1 1 1 5 5	Tributades 2 Triude 21
	Bow technologies 56	Final 1	d)n : e 47		Si an except 2	Troy 56
Anthony gallo acquatics	Boxilght 1	Fortress seating 2		Capital 56	Samuelle 15	Тэнпагч 59
	Bryston 53	-,-	±0 ± 58	Community 58	S. 11 11 57	D Salitation on
April music 28 Arcam 7	Burmester 7	Formal 1	M	0 28	Sample of 3	Ultimate 55
Archeu ecoustic 59	Cabasse 50	G8bi 22	Mar short 55	On July 4 14 28	41, 59	
Arcus 13	Cable talk 7	Gale 7	Maria 159	Copple 21	Supplied 21	Ultimate home design 24
	Cadanz 29	Celfen 48		b Administra	Suprement 3	
Art sound 67	Calm 54	Genelec 1	Major 59	Che us at 1 34, 59	Si 1 42	Unison research 22 Unisound 58
Artistic audio 58	Callx 19	Genesis 68	Mater 18	(here at 1 = 3	C ₁₁ 11 59	
			Mar value 1	Cara and 47	Carata 59	Urc 47
Availat: 58	Cambridge audio 7	Cershman accesses 60 Cershman accesses 4			Shelf 1	VAL 28
Asc 58	Centre 5	Golden tube audio 1	Me., logg 59	De 4 59		
Ask proxime 15	Canton 9	Goldring 18	Market per 21	An 10 22	Salpharia 53	Vampire wire 1
Aray 24 Aragama audio 7	Cordes 4	Grado 58	M J-49' 68	54-5-µJ⊪ 56		Vandersteen autoio 58
	Castle acoustles 1	Graham engineering 58	V⇒, 48 V⇒ 57	Ast Agree 18	Samuel 1	Vdo devior 59
Attects 56 Athens technologies 55	Ceyin 28 Celestion 55	Grundig 20 H	Maintesh 59	Agr 11, 56	Silinkylita 62	Velodyne 59 Vest tech 62
A; 67	Ceratec 7	Hantarex 1	Makery 9	Nager Party 57	Con 1	√lbe 57, 68
Adando 62	Cerwin-vega 1	Harman kardon 57	MERCURY RECORDS	4 per 4 min 28	Sr + 12	√lbrapod 56
Attantic technology 31	Charlo 7	Harmonic technology 22	48	35, 57 59	7 11 2	Visitapoo se
Attas cables 4	Chord electronics 4	Heco 57	Meridab 1	"we're just at 47	Same 11 april 58	Vincent 60
Aluil 22	Clarion 1	Herrel 7	Metra 59	**************************************	Sant tental form 13	Visonik 28
Attona technologies 57	Clarity 18	Hitachi 23	Metranome technologie 5	- 44 60	Series J 56	Vivitek 2
Audei art idudepeakers	Classe audio 1	Hyundai electronics 25	Metz 1	3avi 22	Same at 11 22	√o: 58
PLODE ALL TOURS PERFORM	Clearaudio 1	Type day electronics &s	Mode attantic 2	9 38,59	7,416 - 20 Feb 22	√L 58
Audle Fight 60	Code 67	110%	Mighty brighty 47	- 30, 33	Sa ly 43. 59	VL 50
Audica 19, 56	Connects/2 59	Image audio 24	Vimetism 13	17 35 7	Sours tyranii 1	√egle 53
Audio analogue 59	Centac 12	Image 62	Mirage 12	h,a 37	South main salin 18	Waterfall 56
Audio control 59	Conrad-Johnson 1	Imerge 53	Vission 9	A state 53	Source may 80	Wave control 13
Audio development 51	Copland 4	In car developments 47	VA 5	Apartempt — Ayut eta 19	Sura ye 18	Westake audio 58
Audio magic 56	Coral electronic 55	rr-ak 18	Vik sound 47	Printing of 4	Speaker of 59	W₁arledele 59
Audio note 18	Crane audio 28	indrana line 51	Monsor audio 7	And Jern gy 57	Spertrar 59	Wire world 47
Audio pro 33	Creek 22	infinity 57	Monitor cable 18	Market 3	Spendo 28	Wisdom audio 2
Audio research 64	Gross audio 59	irripous 15	Monoke 13	Provella addy 57	Sandesign 1	Wim joudspeakers 13
Audiomeca 22	D	Ir er audi 7	Monno 51, 56	Թղյնլաբող 24	5 pr 10 59	Wolf cinema 57
Audiolat: 59	Daewoo electronics 14	integra 59	Monster cable 9, 59	न्यां प्रहार ६	5 may 53	X
Audioprism 54	Dat 1	to 67	Mordaunt-short 56	Dq jp 18	Final Productions 62	X-program by dis 59
Audioquest 59	Dantac 7	iport 2	Moret 53	Protect 57, 68	Sperentaline 1	Xenlech 47
Audiosource 47	Davis acoustics 59	Island 48	Morel car 47	Deg. 47	9a 59	Xevien 58
Audiovector 7	Dos 1	ISOI-8 24	Mu-dimensor 55	Purra audio des un 60	Strength wire 1	Xindak electronics 28
Avaion 22	Definitive technology 16	1	Music hall 59	2	Sumiko 22	XIo electric 58
Avantgarde accustic 22	Denor 9	James loudspeaker 53	Music tools 22	Q acoustics 24	Sunfire 57	Xtz 62
Avdeda 28	Denser 4	Jame 59	Musical fide/ty 12, 47	Osonix 2	Supra cables by	Y.
Ave 56	Diapason 13	Jbi 57	Vlw 49	Quad 59	jenving 7	Yamaha 9, 57, 59, 65
Ayon audio 4	Dietz audiotechnik 47	enser 59	Myryad 7	Quadrai 87	Sven-audio 44	Yba 56
Ayre 21	Digital projection 57	Ji audio 59	Myryau v		Swar 53	Z
В	Dis 59	m lab 61	\ad 47	Raxino 56	System audio 7	Zápco 59
	D. F	1-1	\$	D CO	C PA	

[•] Каждому названию фирмы-производителя соответствует номер, обратившись к которому, вы найдете адрес и телефон в списке представительств и дистрибьюторов

Naim audio 18

Raptor 59

Systems and mag.c 56

1 AAT TRADE INC. 8 (495) 933-37-17, alhifi.ru

2 A.P.TECHNOLOGY 8 (495) 234-40-73, info@aptech.ru

3 ABSOLUTE AUDIO 8 (495) 995-10-80, absoluteaudio.ru

8 (495) 730-58-72, 8 (499) 152-51-68

8 (495) 725-04-36, arksound.ru **AUVIX** 8 (495) 797-57-75, rus.ru

ARK SOUND

7 BARNSLY SOUND ORGANIZATION 8 (499) 257-76-34, barnsly.rui

8 BBK ELECTRONICS 8 (495) 729-35-30, bbk.ru

9 BONANZA 8 (495) 780-58-20,

10 BANGLOLUFSEN SRETENKA Ten. 8 (495) 608-39-98

11 CANON 8 (495) 258-56-00,

12 CTC CAPITAL 8 (495) 363-48-48

13 CONCERT LTD. 8 (495) 648-74-62, concert-audio.ru

8 (495) 745-20-20

15 DIGITAL SYSTEMS 8 (495) 787-44-88, digis.ru

8 (495) 225-40-30, info@eliteav.ru

17 EPSON 8 (495) 777-03-65

18 ESOTURICA 8 (495) 196-97-91, 196-96-30, esoterica@esoterica.ru

19 FOSTERGROUP 8 (495) 101 47 47 Info@fostergroup.ru

20 GRUNDIG 8 (495) 933-51-31

21 HI-UND CUNTRO 8 (495) 208-14-00, hlendcentre.ru

22 HI-FI AUDIO 8 (812) 325-09-17

23 HITACHI 8 (495) 787-40-20

24 HOMESOUND 8 (495) 775-48-98/99, homesound.ru 25 HYUNDAI ELECTRONICS 8 (495) 739-49-60, 739-49-61

26 JVC 8 (495) 983-05-02, jvc.ru

27 KENWOOD kenwood-rus.ru

28 LATERPORT GROUP LTD. 8 (495) 730-55-74

8 (495) 931-96-11 30 LOEWE

29 LQ ELECTRONICS

8 (496) 928-33-58, 928-58-76, 928-58-79

31 NEW AMBIENCE 8 (495) 660-91-20/21

32 NEXX DIGITAL LTD. 8 (495) 735-28-11/12, nexodigitating

33 OVERTON DISTRIBUTION 8 (495) 585-88-98

34 PANASONIC 8 (495) 665-42-92

35 PHILIPS тел. 8 (495) 937-93-00

36 PIONEER 6 (495) 956-89-01, pioneer-rus.ru

> POLAR 6 (495) 785-00-08, hotline@polartv.ru

38 FOLSEN 8 (495) 785-24-33, 785-23-57

39 SAMSUNG ELECTRONICS 8 (495) 797-23-30

40 SANYO 8 (495) 797-68-08

41 SHARP 8 (495) 411-87-77

42 SHINCO ELECTRONIC GROUP CO. (ODEON) 8 (495) 223-68-58

43 SONY 8 (495) 258-76-67

44 SVEN В (495) 221-08-04; инф. служба 8 (495) 223-34-45, sven.ru

45 THOMSON 8 (495) 258-09-20, 258-09-25

46 TOSHINA 8 (495) 642-89-29/21

47 TRIA INTERNATIONAL, LTD. 8 (495) 642-08-08, tria.ru

48 UNIVERSAL 8 (495) 145-14-01 49 VEGA

8 (495) 580-69-26, 721-84-04, vega-msk.ru

50 АУДИО АЛЬТЕРНАТИВА 8 (495) 510-25-51

Б1 ДЕЛМО-БОУЗ 8 (495) 730-78-00, 730-78-01

52 ГИГА-АУДИО 8 (812) 449-12-52, spb@glga-audio.ru

53 ИНФОРКОМ 8 (495) 981-02-72, allice@inforcom-co.ru

54 **KBUHTA** 8 (495) 719-03-21, 8 (499) 124-33-04

55 М.ВИДЕО 8 (495) 777-777-5, mvideo.ru

56 МАРВЕЛ-ДИСТРИБУЦИЯ Москва: 8 (495) 745-80-08; С.-Петербург: 8 (812) 326-32-32, md.marvetru

57 3AO «ФИРМА «ММС» 6 (495) 788-17-00, mms,ru

58 ПУРПУРНЫЙ ЛЕГИОН 8 (495) 225-13-86, plegion.ru

8 (495) 234-06-54, rgsound.ru

8 (495) 228-09-13, I-art.ru

61 ЧЕРНОВ АУДИО 8 (495) 721-13-81/85

59 РУССКАЯ ИГРА

60 T-APT

62 ANSWER GROUP 8 (495) 772-85-84, answergroup.ru

63 NEXT 8 (495) 668-04-64, next-hift.ru

64 НОВЫЙ КОЛИЗЕЙ 8 (812) 235-0727, newcollseum.net

(RUSSIA) LLC. 8 (495) 626-50-05 ru.yamaha.com

66 GALA RECORDS 8 (499) 265-20-24

67 ALCOM 8 (499) 613-44-00, 613-68-00 alcom.ru

68 3AO «CATYPH XAЙ-TEK» 8 (495) 788-45-00, satum-ht.ru

ИНСТАЛЛЯЦИОННЫЕ КОМПАНИИ

мир кино

Москва, ул. Минская, д. 1Г, ЖК «Золотые ключи-2», 8(495) 780-87-75, mirkino-Install.ru

KINOHOUSE

107370 Москва, Открытов шоссе, д. 14, тел./факс: +7(495) 380-10-97, 643-56-76, 923-06-06, kinohouse.ru, sales@kinohouse.ru

LUXSOUND

Mockea, 799-89-95 studio@luxsound.ru, luxsound.ru



Кинотеатр начинается с экрана

Свыше 850 типоразмеров проекционных экранов.

Различные типы поверхностей. Многообразие отделок. Моторизированные экраны.



Проекцианный экран Premier



Моторизированный экран Targa



Проенционный экран Luma



Моторизированные шторы затемнения



Лифт для проектора Рhatnem

CTC CAPITAL

Opalitamente principalementa tapinosponi



111024, Москва, моске Энтуанастов, ПА, корп. 1, офис 2

Отдел предек: (405) 363-48-88 · Фанс: (405) 363-48-80





4000 A STATE OF THE PROPERTY O



Мультимедийные проекторы

Новые модели проекторов для домашних театров PLV-Z4000 и PLV-Z800 — это флагманские проекторы в линейке Sanyo. Оптическая система, доведенная до совершенства инженерами компании, обеспечивает непревзойденное качество изображения. А разрешение Full HD позволит насладиться мельчайшими деталями любимых фильмов.



PLV-Z4000

Световой лекон: 1200 ANSI Im Разрешение: Full HD 1920 x 1000 Компрастность: 65 000 : 1 Уровочь шума: 19 дБ



PLV-Z800

Световой потем: 1200 AMSI tm Разрешение: Full HD 1920 x 1000 Контрастность: 10 000 : 1 Уровень втума: 21 дБ



PLC-XR2200

Световой поток: 2200 AVSI Im Разрешение: 1024 x 768 Конграсиюсть: 500: 1



PDG-DHT100L

Caerosokinovak: 6500 ANSI Im Paapeweine: Full HD 1920 a 1080 Kompactiocta: 7500 : 1 2-namnosas cucrema



PLV-WF20

Световой потож: 6000 ANSI Im Разремение: 1366 x 800 Конграстность: 2000 : 1 2-ламиовая система

CTC CAPITAL

Приглацани региенальные хартиграв.

111624, Москва, шоссе Энтузнастов, 11А, корп. 1, офис 2 Отдел продаж: (495) 363-48-88 о Фонс: (495) 363-48-89 Инсталивания: (495) 363-48-87 о Аренда: (495) 363-48-85 Сервис: (499) 179-06-11

Infogretecapital.ru www.etecapital.ru



Искусство Hi-Fi встречается с волшебством сети

Откройте возможности воспроизведения музыки по сети, подключения мобильных устройств, Интернета и многое другое с новым ресивером Denon AVR-1912



AVR-1312

3D Видео, HDMI

11 490 p.*

16 490 p. USB (iPhone), автонастройка



Эксклюзивный дистрибьютор в России, www.denon.ru. Tex.: +7 (495) 780 58 20, e-mail: info@bonanzacom.ru





